

CUKRARNA  
SPECIFIKACIJA SVETILK  
GRAFIČNA PRILOGA K POPISU  
11.01.2017

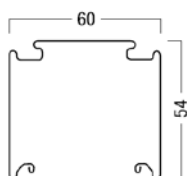
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

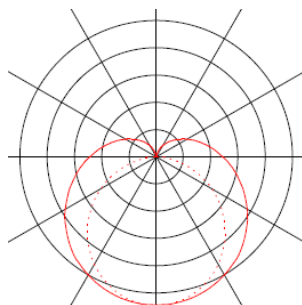
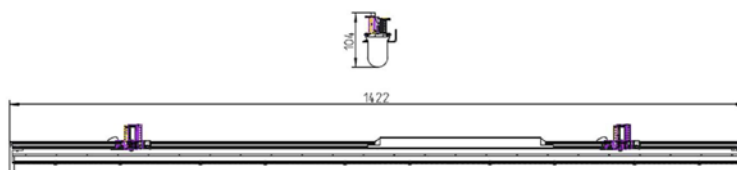
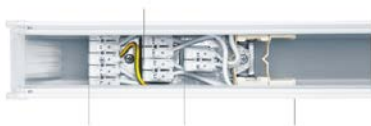
### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

1

Pozicija:	1
Tip svetilke:	Stropna viseča/ nadgradna svetilka
Uporaba:	razstavní prostori
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	62.6W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	5927 lm, 94.68 lm/W
Barva svetlobe:	regulacija od 3000K – 6000K TUNABLE WHITE
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	2
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	1395 mm x 115 mm x 75 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	kovina, PMMA
Tip napajalnika:	DALI, TUNABLE WHITE
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



L: 1500 mm 3000 mm  
2000 mm 3500 mm  
2500 mm 4000 mm



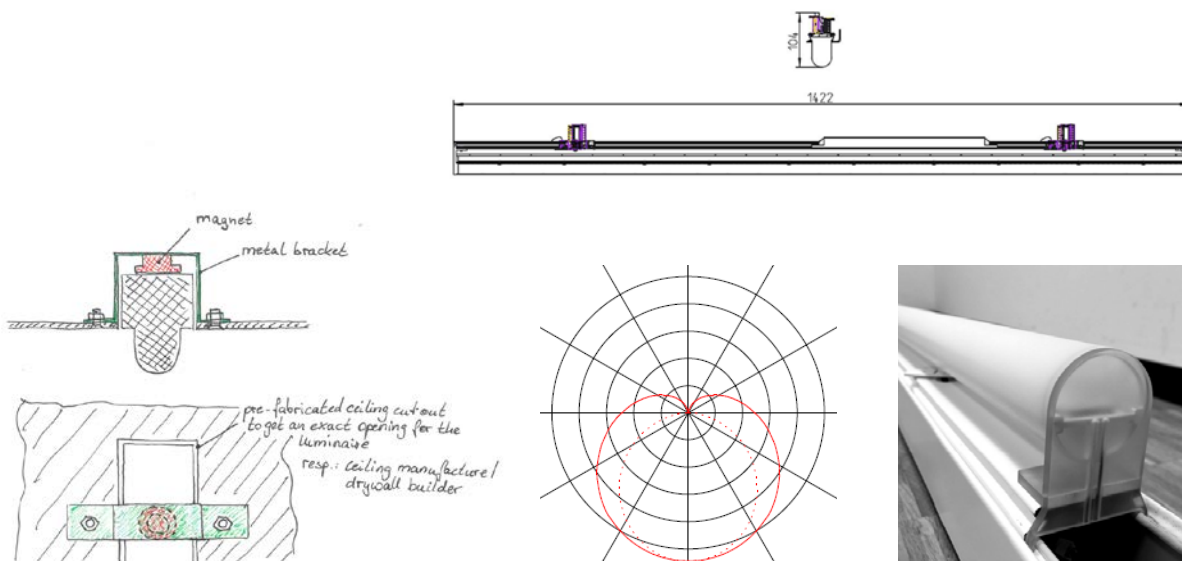
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

1.1

Pozicija:	1.1
Tip svetilke:	stropna vgradna svetilka
Uporaba:	avla
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	62.6W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	5927 lm, 94.68 lm/W
Barva svetlobe:	regulacija od 3000K – 6000K TUNABLE WHITE
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	2
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	1395 mm x 115 mm x 75 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	kovina, PMMA
Tip napajalnika:	DALI, TUNABLE WHITE
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



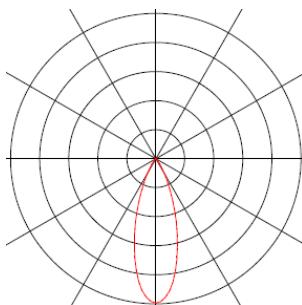
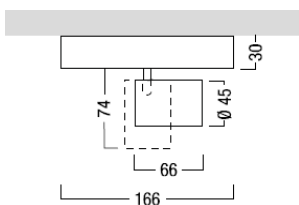
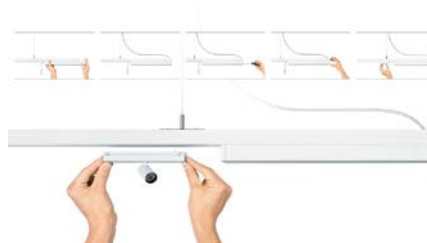
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

2

Pozicija:	2
Tip svetilke:	Nadgradna/viseča svetilka - reflektor
Uporaba:	razstavni prostori
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	8.2W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	499 lm, 60.85 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	2
Življenjska doba:	50000h L90 pri 25C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	166 mm x 45 mm x 94 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij
Tip napajalnika:	DALI, regulacija 10-100% z ročnim potenciometrom
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



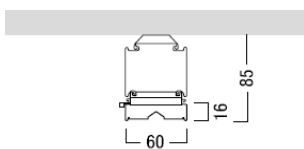
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

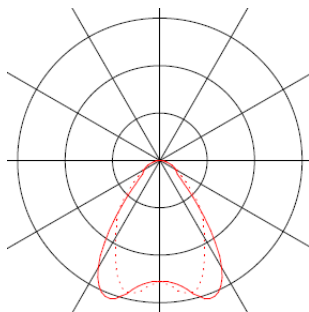
### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

3

Pozicija:	3
Tip svetilke:	Nadgradna viseča tračna svetilka
Uporaba:	delavnice
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	50.7W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	7320 lm, 144.38 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L90 at -20°C+50000h L90 pri 40°C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	1997 mm x 60 mm x 85 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PMAA
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP50
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



1 m: L = 1000,2 mm  
1,5 m: L = 1498,4 mm  
2,0 m: L = 1996,6 mm



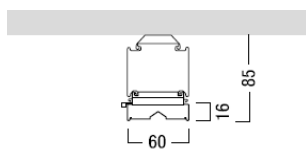
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

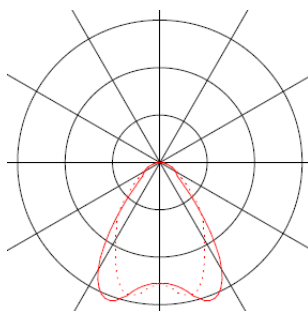
### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

3.1

Pozicija:	3.1
Tip svetilke:	Nadgradna viseča tračna svetilka
Uporaba:	delavnice
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	26.8W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	3660 lm, 136.57 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L90 at -20°C+50000h L90 pri 40°C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	1000 mm x 60 mm x 85 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PMAA
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP50
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



1 m: L = 1000,2 mm  
1,5 m: L = 1498,4 mm  
2,0 m: L = 1996,6 mm



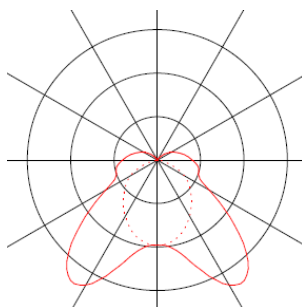
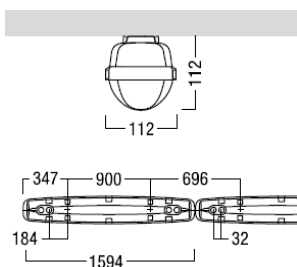
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

4

Pozicija:	4
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	spremljevalni prostori
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	44W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	5600 lm, 127.27 lm/W
Barva svetlobe:	4000K
CRI:	>80
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L90 at 25°C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	1594 mm x 112 mm x 112 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PMAA
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP65
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



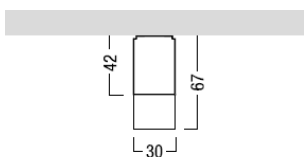
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

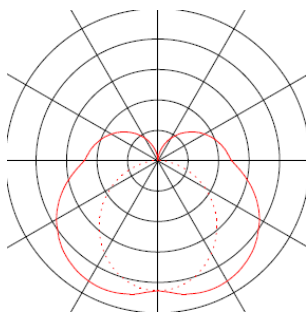
### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

5

Pozicija:	5
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	stopnišče
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	21.7W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	5600 lm, 94.47 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>80
SDCM (MacAdam)	4
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	908 mm x 30 mm x 67 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, PMAA
Tip napajalnika:	DALI
Priklon:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



L= 608/908/1208/1508/1808 mm





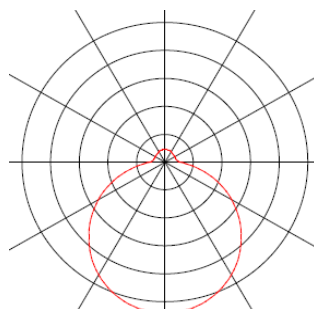
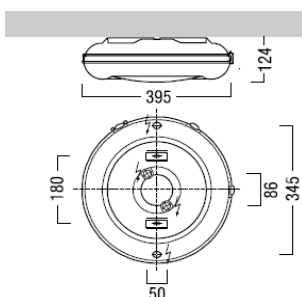
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

6

Pozicija:	6
Tip svetilke:	nadgradna stropna svetilka
Uporaba:	sanitarije
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	29.7W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	3000 lm, 101.01 lm/W
Barva svetlobe:	4000K
CRI:	>80
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L90 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø390 mm x 125 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	PC
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	oblika: zelo pomembna
Ocenjevalni kriteriji:	po detajlu arhitekta
	dimenzije: zelo pomembne



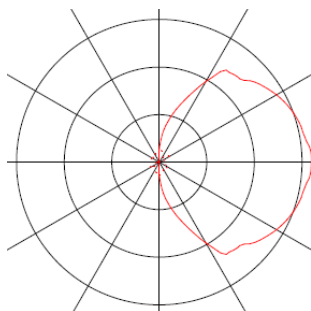
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

7

Pozicija:	7
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	osvetlitev oken
Svetlobni vir:	RGB LED
Moč in izkoristek svetilke:	62W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	73lm/m
Barva svetlobe:	RGB
CRI:	/
SDCM (MacAdam)	/
Življenjska doba:	50000h L90 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	930 mm x 50 x 72 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij
Tip napajalnika:	DMX
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP67
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	oblika: zelo pomembna
Ocenjevalni kriteriji:	po detajlu arhitekta
	dimenzije: zelo pomembne



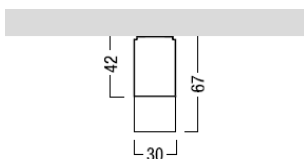
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

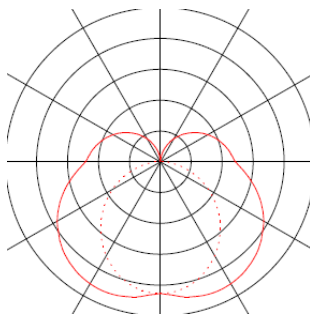
### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

8

Pozicija:	8
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	stopnišče
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	30.7W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	2730 lm, 88.93 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>80
SDCM (MacAdam)	4
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	1208 mm x 30 mm x 67 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, PMAA
Tip napajalnika:	DALI
Priklon:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



L= 608/908/1208/1508/1808 mm



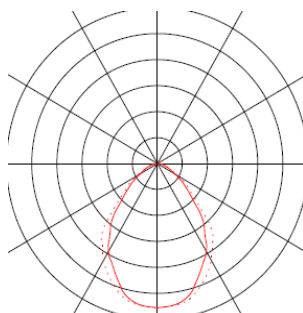
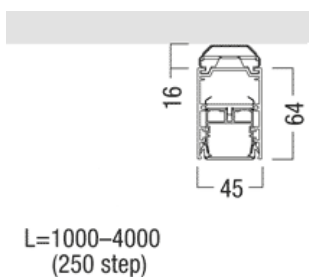
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

9

Pozicija:	9
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	pisarne
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	73.5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	4752 lm, 64.65 lm/W
Barva svetlobe:	4000K
CRI:	>80
Optika:	UGR < 22
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L85 pri 25°C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	3004 mm x 45 mm x 64 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



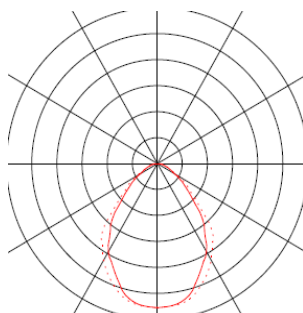
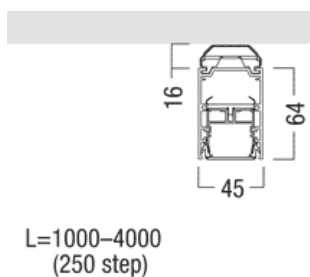
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

9.1

Pozicija:	9.1
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	pisarne
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	51.5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	3168 lm, 51.5 lm/W
Barva svetlobe:	4000K
CRI:	>80
Optika:	UGR < 22
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L85 pri 25°C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	2004 mm x 45 mm x 64 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, PMAA
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



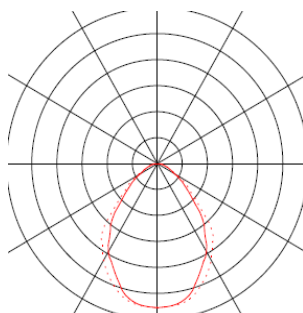
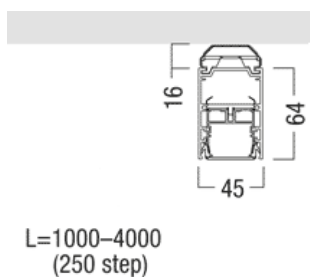
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

9.2

Pozicija:	9.2
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	pisarne
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	61.10W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	3168 lm, 64.81 lm/W
Barva svetlobe:	4000K
CRI:	>80
Optika:	UGR < 22
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L85 pri 25°C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	2504 mm x 45 mm x 64 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, PMAA
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



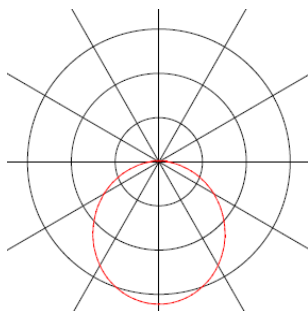
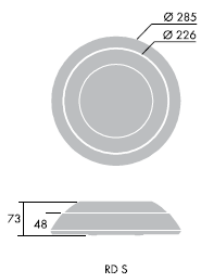
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

10

Pozicija:	10
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	strojni jašek
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	15.5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	1200 lm, 77.42 lm/W
Barva svetlobe:	4000K
CRI:	>80
SDCM (MacAdam)	/
Življenjska doba:	50000h L85 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø285 x 73 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP65
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



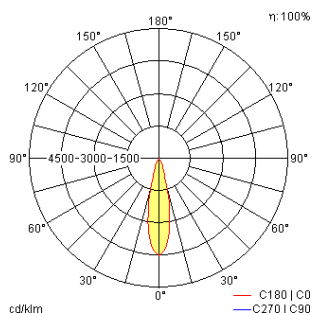
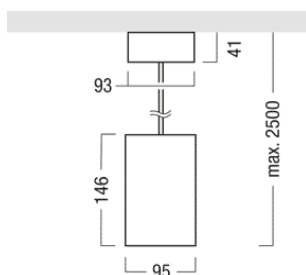
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

11

Pozicija:	11
Tip svetilke:	viseča/nagradna svetilka
Uporaba:	jazz klub
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	20W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	23000 lm, 115 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	/
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø95, višina 146mm
Barva ohišja:	beli okvir, črna parabola
Materiali svetilke:	aluminij
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne





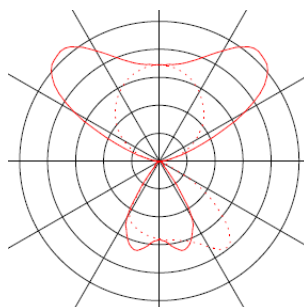
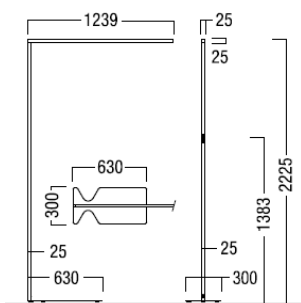
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

12

Pozicija:	12
Tip svetilke:	prostostoječa svetilka
Uporaba:	pisarne
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	69W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	6930 lm, 100 lm/W
Barva svetlobe:	4000K
CRI:	>80
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	1239 x 25 x 25 mm, H=2225mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Tip napajalnika:	sensControl
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



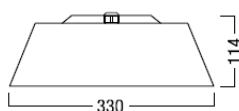
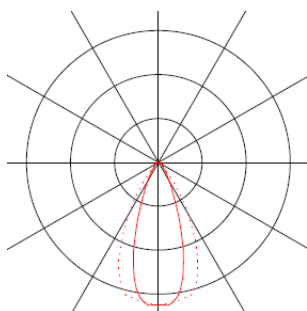
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

13

Pozicija:	13
Tip svetilke:	viseča svetilka
Uporaba:	ostrešje
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	208W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	24840 lm, 119.42 lm/W
Barva svetlobe:	4000K
CRI:	>80
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L85 at -40°C+50000h L85 pri 55°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	680 mm x 330 mm x 114 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PM
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP65
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



CRAFT L: L=680 mm



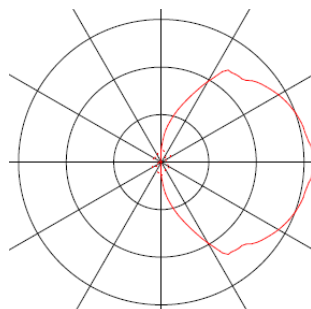
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

14

Pozicija:	14
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	osvetlitev ostrešja
Svetlobni vir:	RGB LED
Moč in izkoristek svetilke:	82W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	73lm/m
Barva svetlobe:	RGB
CRI:	/
SDCM (MacAdam)	/
Življenjska doba:	50000h L90 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	1230 mm x 50 x 72 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij
Tip napajalnika:	DMX
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP67
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	oblika: zelo pomembna
Ocenjevalni kriteriji:	po detajlu arhitekta
	dimenzije: zelo pomembne



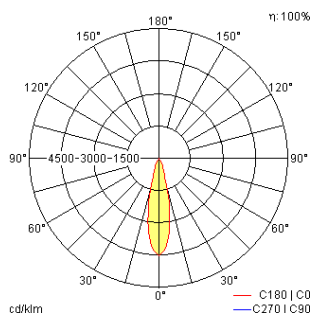
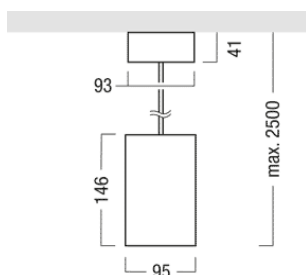
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

11

Pozicija:	11
Tip svetilke:	viseča/nagradna svetilka
Uporaba:	jazz klub
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	20W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	23000 lm, 115 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	/
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø95, višina 146mm
Barva ohišja:	beli okvir, črna parabola
Materiali svetilke:	aluminij
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



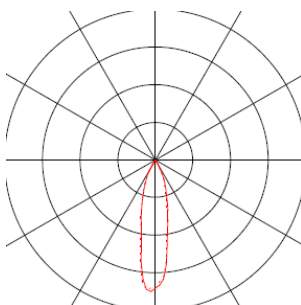
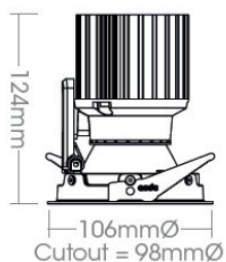
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

15

Pozicija:	15
Tip svetilke:	vgradna svetilka
Uporaba:	razstavni prostor
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	25W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	2080 lm, 83.2 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	/
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø106 x 124 mm
Barva ohišja:	beli okvir, črna parabola
Materiali svetilke:	aluminij
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta v prefabriciran strop
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



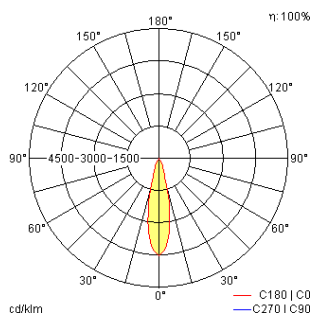
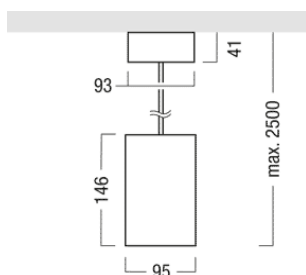
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

15.1

Pozicija:	11
Tip svetilke:	viseča/nagradna svetilka
Uporaba:	
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	20W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	23000 lm, 115 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	/
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø95, višina 146mm
Barva ohišja:	beli okvir, črna parabola
Materiali svetilke:	aluminij
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



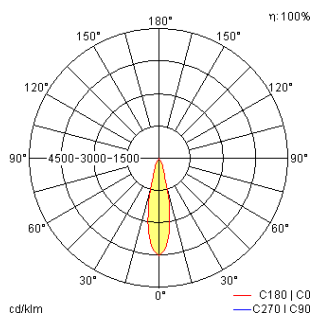
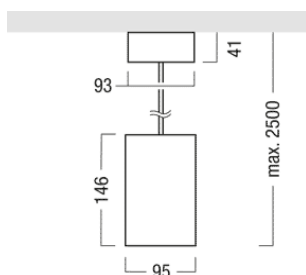
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

15.2

Pozicija:	11
Tip svetilke:	viseča/nagradna svetilka
Uporaba:	
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	20W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	23000 lm, 115 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>90
SDCM (MacAdam)	/
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø95, višina 146mm
Barva ohišja:	beli okvir, črna parabola
Materiali svetilke:	aluminij
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



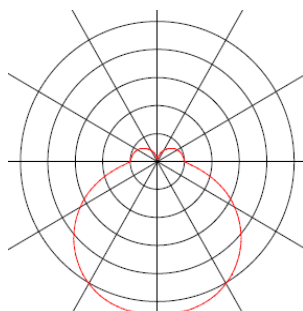
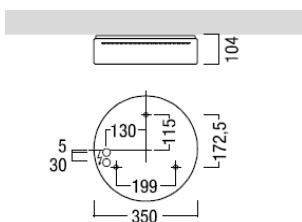
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

16

Pozicija:	16
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	spremljevalni prostor
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	24W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	1900 lm, 79.17 lm/W
Barva svetlobe:	3000K
CRI:	>80
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L85 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø350 x 104 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	PMAA
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP50
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne





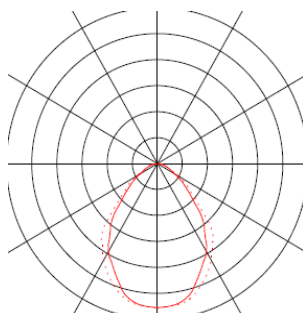
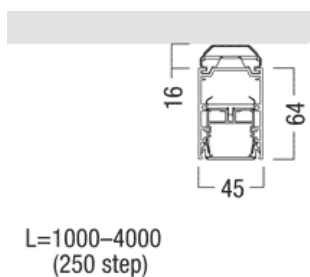
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

16.1

Pozicija:	16.1
Tip svetilke:	nadgradna svetilka
Uporaba:	pisarne
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	32.7W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	1980 lm, 60.55 lm/W
Barva svetlobe:	4000K
CRI:	>80
Optika:	UGR < 22
SDCM (MacAdam)	3
Življenjska doba:	50000h L85 pri 25°C
Oblika svetilke:	linijska
Dimenzije:	1254 mm x 45 mm x 64 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, PMAA
Tip napajalnika:	DALI
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



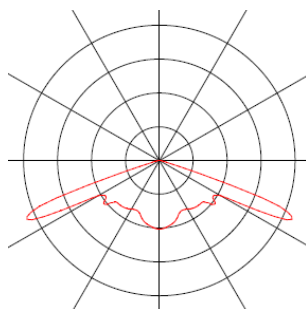
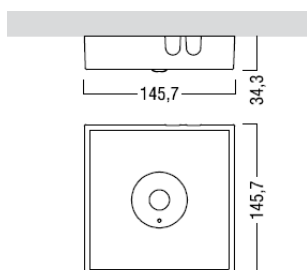
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

ZR1

Pozicija:	ZR1
Tip svetilke:	nadgradna varnostna svetilka
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	198 lm, 39.6 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev velikih površin - ANTIPANIC
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	kvadratna
Dimenzije:	145.7 mm x 145.7 mm x 34.3 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 220V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP40
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



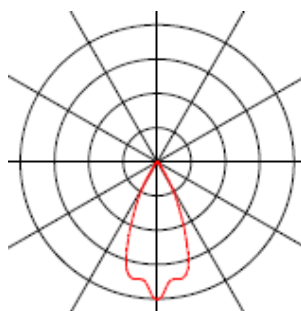
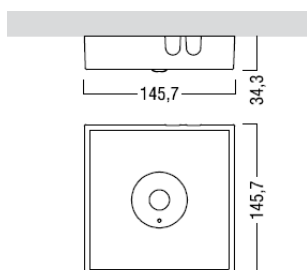
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

ZR2

Pozicija:	ZR2
Tip svetilke:	nadgradna varnostna svetilka
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	193 lm, 38.6 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev hidrantov in gasilnih aparatov - SPOT
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	kvadratna
Dimenzije:	145.7 mm x 145.7 mm x 34.3 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 220V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP40
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



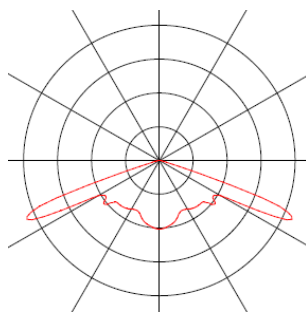
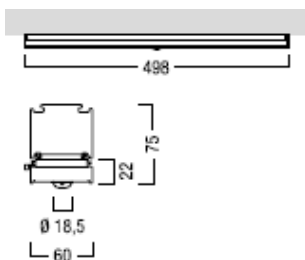
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

ZR3

Pozicija:	ZR3
Tip svetilke:	nadgradna varnostna svetilka
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	198 lm, 39.6 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev velikih površin – ANTIPANIC
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	kvadratna
Dimenzije:	498 mm x 60 mm x 75 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 220V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



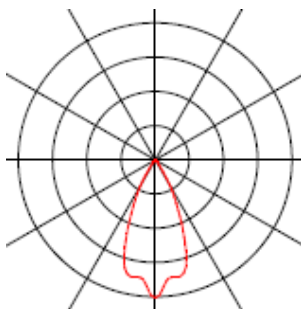
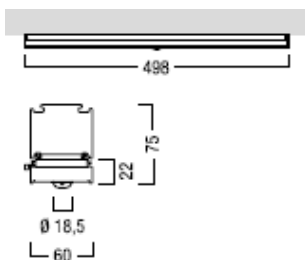
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

ZR4

Pozicija:	ZR4
Tip svetilke:	nadgradna varnostna svetilka
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	198 lm, 39.6 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev hidrantov in gasilnih aparatov - SPOT
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	kvadratna
Dimenzije:	498 mm x 60 mm x 75 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 220V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP20
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



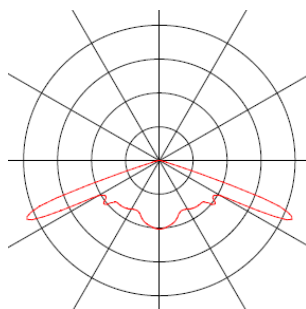
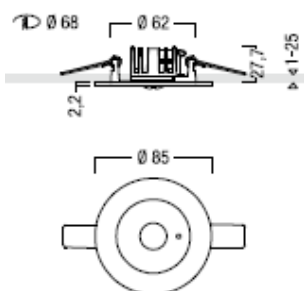
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

ZR5

Pozicija:	ZR5
Tip svetilke:	vgradna varnostna svetilka
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	198 lm, 39.6 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev velikih površin - ANTIPANIC
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø85 mm x 2 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 220V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP40
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



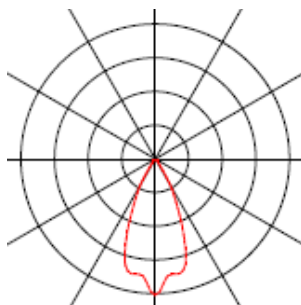
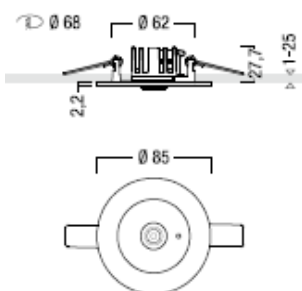
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

ZR6

Pozicija:	ZR6
Tip svetilke:	vgradna varnostna svetilka
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	193 lm, 38.6 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev hidrantov in gasilnih aparatov - SPOT
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø85 mm x 2 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 220V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP40
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



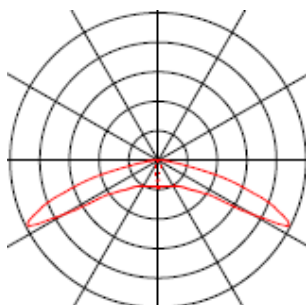
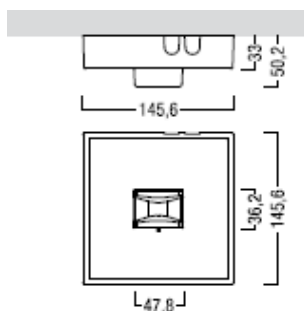
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

ZR7

Pozicija:	ZR7
Tip svetilke:	vgradna varnostna svetilka
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	198 lm, 39.6 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev hodnikov - ESCAPE
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	kvadratna
Dimenzije:	145.6 mm x 145.6 mm x 50.2 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 220V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP40
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne





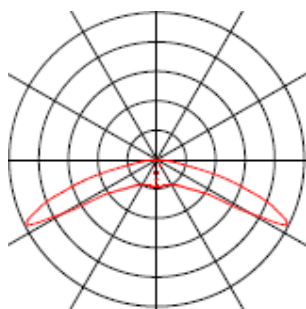
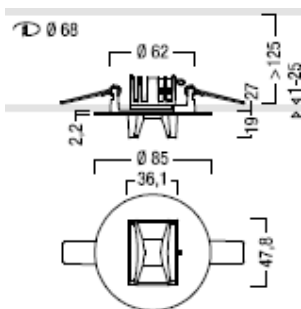
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

ZR8

Pozicija:	ZR8
Tip svetilke:	vgradna varnostna svetilka
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	173 lm, 34.6 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev hodnikov - ESCAPE
Življenjska doba:	50000h L70 pri 25°C
Oblika svetilke:	okrogla
Dimenzije:	Ø85 mm x 2 mm
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 220V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP40
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



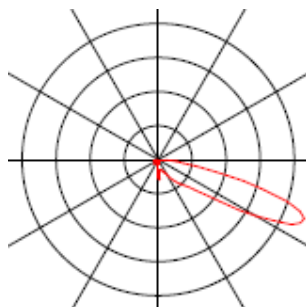
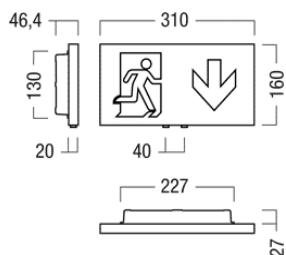
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

RZ-1U

Pozicija:	RZ-1U
Tip svetilke:	nadgradna stenska varnostna svetilka s piktogramom
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED ERI
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	45 lm, 9 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev izhodov
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	227 x 130 x 27 mm;
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 240V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP42
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



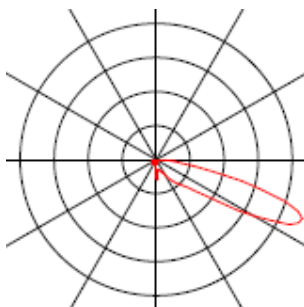
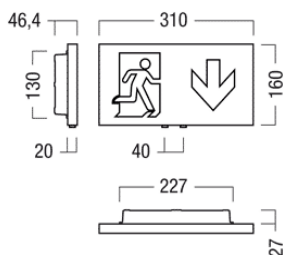
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

RZ-1LO

Pozicija:	RZ-1LO
Tip svetilke:	nadgradna stenska varnostna svetilka s piktogramom
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED ERI
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	45 lm, 9 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev izhodov
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	227 x 130 x 27 mm;
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 240V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP42
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



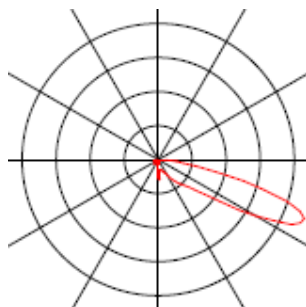
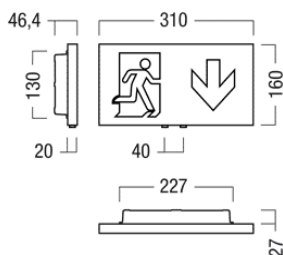
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

RZ-1RO

Pozicija:	RZ-1RO
Tip svetilke:	nadgradna stenska varnostna svetilka s piktogramom
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED ERI
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	45 lm, 9 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev izhodov
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	227 x 130 x 27 mm;
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 240V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP42
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



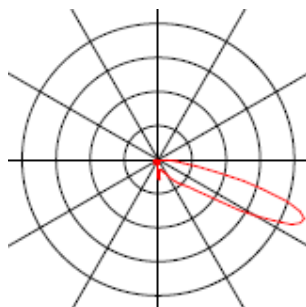
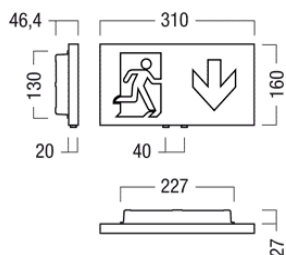
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

RZ-1LU

Pozicija:	RZ-1LU
Tip svetilke:	nadgradna stenska varnostna svetilka s piktogramom
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED ERI
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	45 lm, 9 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev izhodov
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	227 x 130 x 27 mm;
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 240V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP42
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



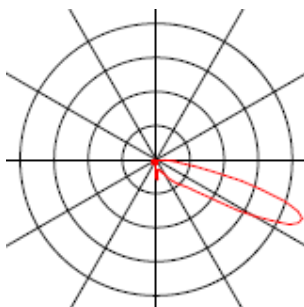
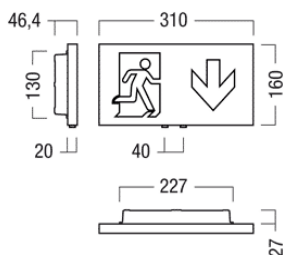
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

RZ-1L

Pozicija:	RZ-1L
Tip svetilke:	nadgradna stenska varnostna svetilka s piktogramom
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED ERI
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	45 lm, 9 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev izhodov
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	227 x 130 x 27 mm;
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 240V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP42
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



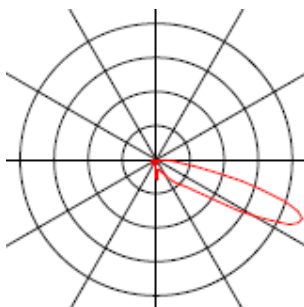
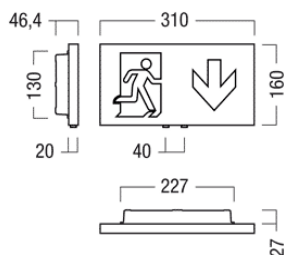
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

RZ-1R

Pozicija:	RZ-1R
Tip svetilke:	nadgradna stenska varnostna svetilka s piktoqramom
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED ERI
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	45 lm, 9 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev izhodov
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	227 x 130 x 27 mm;
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 240V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP42
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne



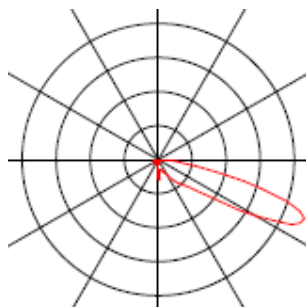
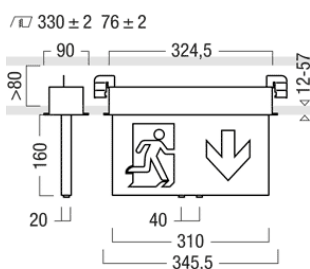
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

2RZ-LR

Pozicija:	2RZ-LR
Tip svetilke:	vgradna stropna varnostna svetilka s piktogramom
Uporaba:	evakuacijske poti
Svetlobni vir:	LED ERI
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	45 lm, 9 lm/W
Nadzor – monitoring:	centralni nadzor (centralna baterija)
Vrsta optike::	osvetlitev izhodov
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	227 x 130 x 27 mm;
Barva ohišja:	bela
Materiali svetilke:	aluminij, PC
Avtonomija:	NSI - individualni monitoring svetilk
Priklop:	230V AC / 240V DC
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP42
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne funkcionalnost: zelo pomembne





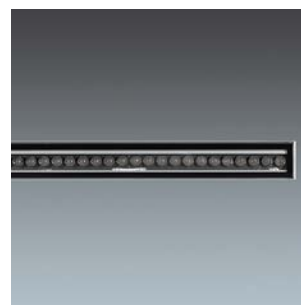
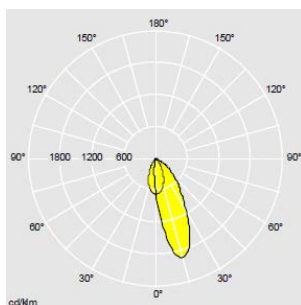
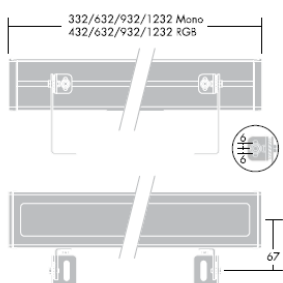
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

Z1

Pozicija:	Z1
Tip svetilke:	zunanja nadgradna stropna / stenska svetilka
Uporaba:	zunanje klopi
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	52W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	3351 lm, 64 lm/W
Vrsta optike::	asimetrična
Življenjska doba:	50000h L80 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	1232 x 75 x 70 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, steklo
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP67
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



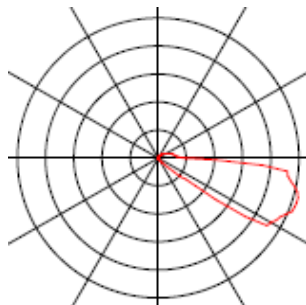
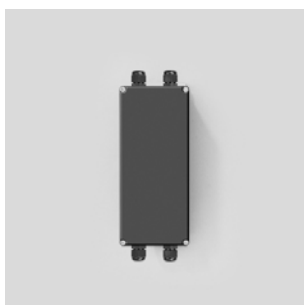
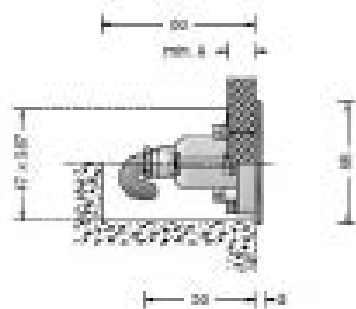
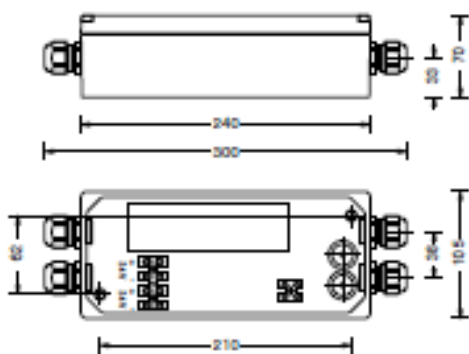
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

Z2

Pozicija:	Z2
Tip svetilke:	zunanja vgradna stenska svetilka
Uporaba:	stopnišče
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	5W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	153.8 lm, 30.77 lm/W
Vrsta optike::	asimetrična
Življenjska doba:	50000h L70 pri 15°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	400 x 55 x 60 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, steklo
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	25W 24V AC – DC 200-240V IP65 transformator
Odpornost na vlago in prah:	IP67
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



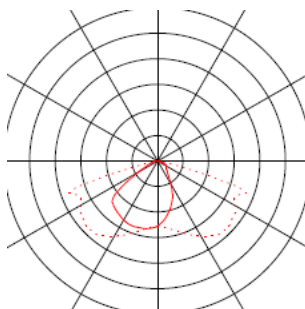
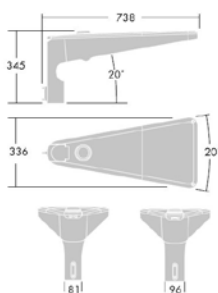
# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

Z3

Pozicija:	Z3
Tip svetilke:	zunanja kandelaberska svetilka
Uporaba:	okolica
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	39W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	4155.7 lm, 106.56 lm/W
Vrsta optike::	širokosnopna cestna
Življenjska doba:	100000h L90 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	738 x 336 x 345 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, steklo
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP66
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne



# CUKRARNA

## SPECIFIKACIJA SVETILK

### GRAFIČNA PRILOGA K POPISU

Z4

Pozicija:	Z3
Tip svetilke:	zunanja stenska svetilka
Uporaba:	na fasadi
Svetlobni vir:	LED
Moč in izkoristek svetilke:	43.2W
Svetlobni tok in izkoristek svetilke:	2858 lm, 66.16 lm/W
Vrsta optike::	širokosnopna
Življenjska doba:	50000h L90 pri 25°C
Oblika svetilke:	pravokotna
Dimenzije:	738 x 336 x 345 mm
Barva ohišja:	siva
Materiali svetilke:	aluminij, steklo
Priklop:	230V
Dodatna oprema:	/
Odpornost na vlago in prah:	IP66
Izdelava:	serijska proizvodnja
Montaža:	po detajlu arhitekta
Ocenjevalni kriteriji:	oblika: zelo pomembna dimenzije: zelo pomembne

