

# TR DOMORADICE - MODERNIZACE

Dokumentace pro provádění stavby - DPS

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR DOMORADICE - MODERNIZACE	Č.STAVBY: 102 0002 640	
		Č.OBJ: 4501396767	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.1.4.7 TPS – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieelv.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 20 091		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. PAVEL SCHELLE	DATUM: 02-2022	
VYPRACOVAL	ING. PETR ŠERÝ	ČÍSLO VÝKRESU:	
KONTROLOVAL	ING. JAKUB MAŠEK	D.1.30 a) - 62	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV DOMORADICE, BUDĚJOVICKÁ 63 381 01 ČESKÝ KRUMLOV	KÓD LOKALITY:	
SO/PS	SO30 – TECHNOLOGICKÉ BUDOVY	DOM	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00015	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	
DRUH DOKUMENTU	SPECIFIKACE		
NÁZEV DOKUMENTU	KNIHA SVÍTIDEL	LIST / CELKEM:	

1

Popis svítidla:

Směrovatelný univerzální LED reflektor, prachotěsný a vodotěsný pro osvětlení průmyslových exteriérů i interiérů

SOLO G1 P DMP 2k8 840 PŘISAZENÝ

Technický popis svítidla:

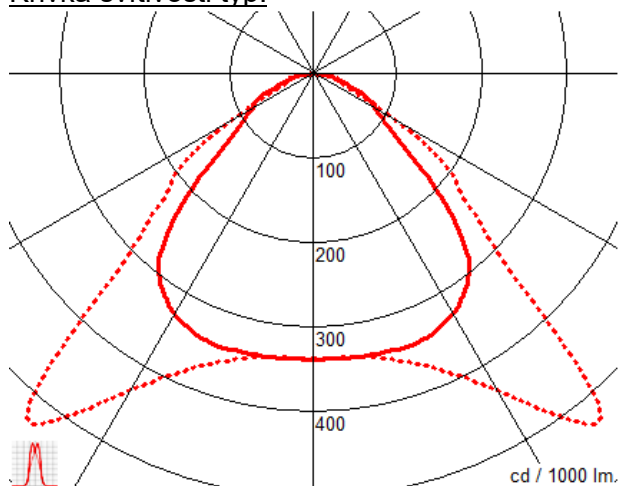
- Stupeň krytí: IP20
- Barva: RAL 9003
- Světelný tok: 2800 lm
- Teplota chromatičnosti (CCT): 4000 K
- Životnost: 50 000 hodin / L70B50
- Hmotnost netto: 2,6 kg

Elektro vybavení:

- Spotřeba: 24 W
- Jmenovité napětí: 230 V / 50 Hz

Způsob montáže:

- Přisazená

Křivka svítivosti typ:

2

Popis svítidla:

Prachotěsné LED svítidlo s vysokým měrným výkonem.

OBERON L2 6 E 2k8 840 LED

Technický popis svítidla:

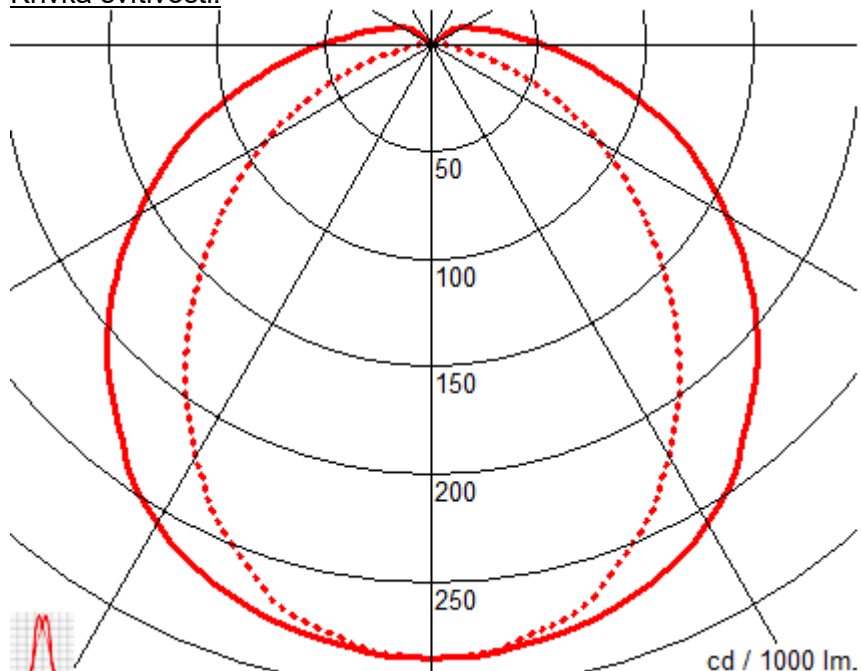
- Stupeň krytí: IP65
- Barva: RAL 7035
- Světelný tok: 2800 lm,
- Teplota chromatičnosti (CCT): 4000 K
- Životnost: 50 000 hodin / L80B50
- Hmotnost netto: 1,7 kg

Elektro vybavení:

- Spotřeba: 21 W
- Jmenovité napětí: 230 V AC

Způsob montáže:

Zavěšení, přisazení

Křivka svítivosti:

3

Popis svítidla:

Prachotěsné LED svítidlo s vysokým měrným výkonem.

OBERON L2 12 E 4k5 840 LED

Technický popis svítidla:

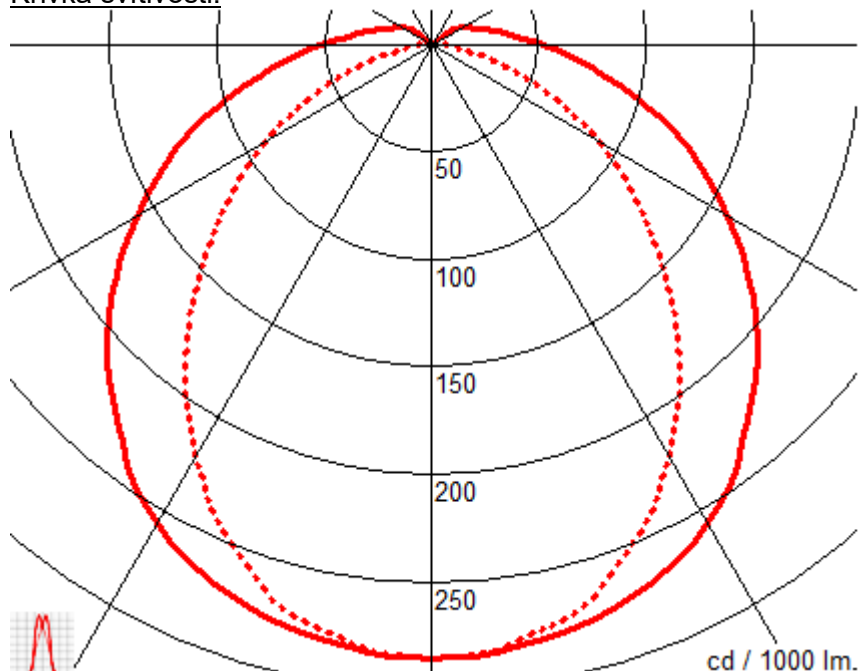
- Stupeň krytí: IP65
- Barva: RAL 7035
- Světelný tok: 2800 lm,
- Teplota chromatičnosti (CCT): 4000 K
- Životnost: 50 000 hodin / L80B50
- Hmotnost netto: 3,2 kg

Elektro vybavení:

- Spotřeba: 33 W
- Jmenovité napětí: 230 V AC

Způsob montáže:

Zavěšení, přisazení

Křivka svítivosti:

4

Popis svítidla:

Prachotěsné LED svítidlo s vysokým měrným výkonem.

OBERON L2 12 E 6k0 840 LED

Technický popis svítidla:

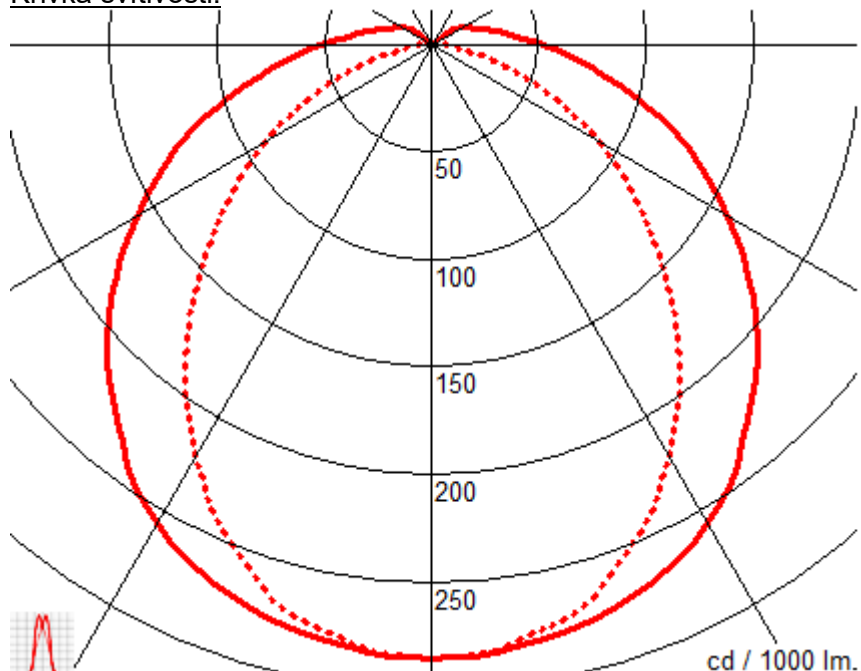
- Stupeň krytí: IP65
- Barva: RAL 7035
- Světelný tok: 6000 lm,
- Teplota chromatičnosti (CCT): 4000 K
- Životnost: 50 000 hodin / L80B50
- Hmotnost netto: 3,2 kg

Elektro vybavení:

- Spotřeba: 44 W
- Jmenovité napětí: 230 V AC

Způsob montáže:

Zavěšení, přisazení

Křivka svítivosti:

5

Popis svítidla:

Prachotěsné LED svítidlo s vysokým měrným výkonem.

JUNO 1k0 840

Technický popis svítidla:

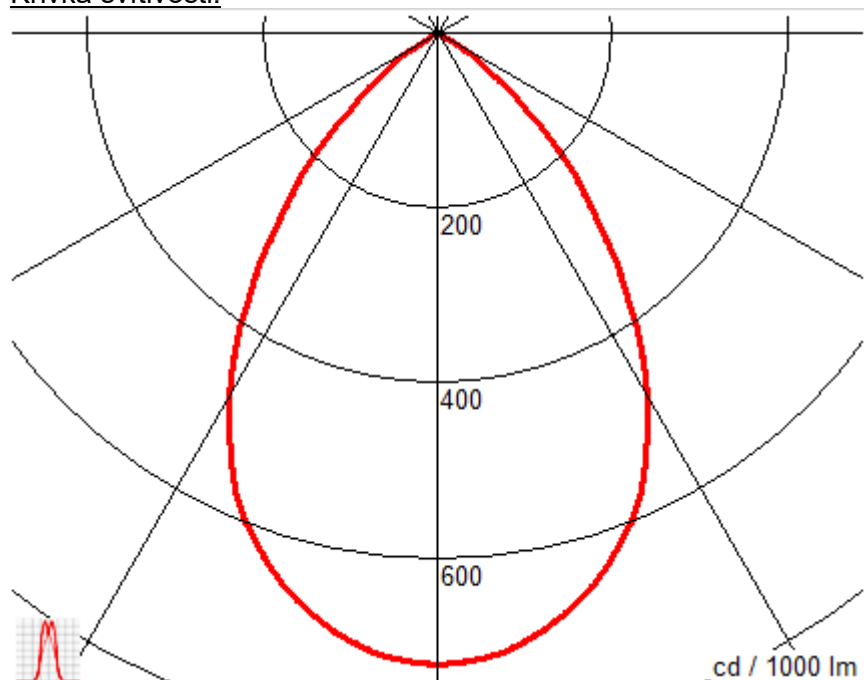
- Stupeň krytí: IP40
- Barva: RAL 9003
- Světelný tok: 1400 lm,
- Teplota chromatičnosti (CCT): 4000 K
- Životnost: 50 000 hodin / L80B50
- Hmotnost netto: 0,75 kg

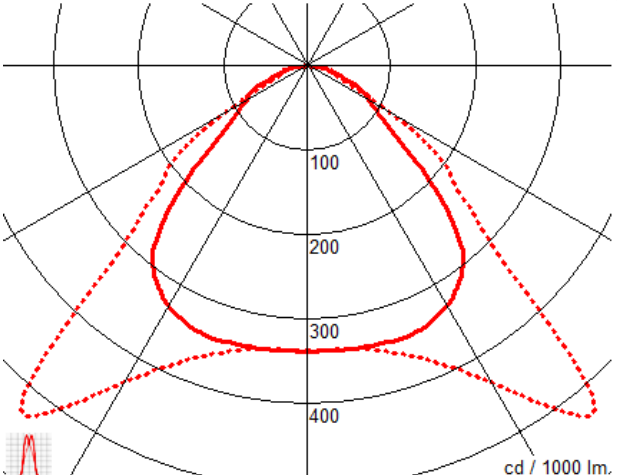
Elektro vybavení:


- Spotřeba: 14 W
- Jmenovité napětí: 230 V AC

Způsob montáže:

Do podhledu

Křivka svítivosti:

Typ	Katalogové listy svítidel
<p><b>6</b></p>	<p><u>Popis svítidla:</u></p> <p>Směřovatelný univerzální LED reflektor, prachotě: průmyslových exteriérů i interiérů</p> <p>SOLO G1 P DMP 3k8 840</p> <p><u>Technický popis svítidla:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stupeň krytí: IP20</li> <li>• Barva: RAL 9003</li> <li>• Světelný tok: 3800 lm</li> <li>• Teplota chromatičnosti (CCT): 4000 K</li> <li>• Životnost: 50 000 hodin / L70B50</li> <li>• Hmotnost netto: 2,6 kg</li> </ul> <p><u>Elektro vybavení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Spotřeba: 32 W</li> <li>• Jmenovité napětí: 230 V AC</li> </ul> <p><u>Způsob montáže:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Přisazená</li> </ul> <p><u>Křivka svítivosti:</u></p> 

Typ	Katalogové listy svítidel
7	<p><u>Popis svítidla:</u></p> <p>Univerzální LED svítidlo určené zejména pro areálové osvětlení</p> <p>Typ: LED REFLEKTOR 30W CITY S POHYBOVÝM ČIDLEM</p>  <p><u>Technický popis svítidla:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stupeň krytí: IP44</li> <li>• Světelný tok: 2400 lm</li> <li>• Teplota chromatičnosti (CCT): 5000 K</li> <li>• Index barevného podání Ra: 70-79</li> <li>• Hmotnost netto: 1,4 kg</li> <li>• Barva: černé</li> <li>• Rozložení svítivosti: Symetrické</li> <li>• S pohyblivým čidlem</li> </ul> <p><u>Elektro vybavení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Spotřeba: 30W</li> <li>• Jmenovité napětí: 180 - 265 V / 50 Hz</li> <li>• LED ovládací zařízení řízeno proudem</li> <li>• Bez stmívání</li> </ul> <p><u>Způsob montáže:</u></p> <p>Vhodné pro nástěnnou montáž, nastavitelnost – sklopný</p>



Typ

Katalogové listy svítidel

8

Popis svítidla:

Nouzové LED svítidlo s dlouhou dobou života určené k volných prostor

ELMOS RO CB 7W CB 110V DC



Technický popis svítidla:

- Stupeň krytí: IP65
- Barva: RAL 9016
- Světelný tok: 590 lm,
- Teplota chromatičnosti (CCT): 5500 K
- Životnost: 50 000 hodin / L80B50
- Hmotnost netto: 1,4 kg

Elektro vybavení:

- Spotřeba: 7 W
- Jmenovité napětí: 110 V DC

Způsob montáže:

Zavěšení, přísazení

Křivka svítivosti:

