

SVÍTIDLO XS 134

ZOBRAZENÍ:



POPIS:

- těleso svítidla je tvořeno hliníkovým odlitkem
- svítidlo je vybaveno plochým tvrzeným sklem
- záruka na celé svítidlo dle VOP
- vhodné pro osvětlení:
 - chodníků, cyklostezek, obslužných komunikací, parkovišť, průmyslových areálů,...
- EOS = dodatečný systém pro ochranu LED čipů při přepětí v síti
- VOC free = "chemical compatibility" - neobsahuje těžké organické sloučeniny = stálost a kompatibilita component

OPTICKÝ SYSTÉM:

- optický systém svítidla je tvořen účinnými LED čipy s kolimátory, které zajišťují optimální rozložení a intenzitu světelného toku
- životnost 100 000 hodin (L95/B10 za daných podmínek)
- funkce CLO
- optika v rozsahu A1 - A15, E1 - E3, R1, přechodové optiky R/L
- teplota chromatičnosti 2200/2700/3000/4000/5000/5700 K
- index podání barev RA 70, na přání RA 80 nebo RA 90

REGULACE SVÍTIDLA (na vyžádání):

- regulace pomocí analogového protokolu 1-10V
- regulace pomocí DALI s možností dálkového ovládání
- regulace pomocí 1 - 5 přednastavených programů stmívání
- regulace snížením napětí v rozvodné síti
- možnost instalace příslušenství pomocí NEMA koncovky

ÚDRŽBA:

Svítidlo je beznástrojově přístupné a rozebíratelné.

OSAZENÍ*

	35 W	:
při 2200K	1.370 - 5.230 lm	
při 2700K	1.500 - 5.780 lm	
při 3000K/4000K	1.650 - 6.380 lm	

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí	230 V / 50 Hz
Třída ochrany	II (volitelně I)
Krytí	IP 66
Nárazuvzdornost	IK 10
Hmotnost	cca 4,5-5 kg (dle provedení)
Přepětivá ochrana	6kV, na přání 10kV
ULOR	= 0%

MONTÁŽ:

Svítidlo je univerzální a je vybaveno pro montáž na stožár i výložník o průměru 60 mm. Svítidlo lze naklápět v rozsahu +/- 15°. Svítidlo je standardně dodávané v odstínu 7024 dle vzorníku RAL.

*Jedná se o standardní provedení svítidla. Tyto hodnoty dokáže výrobce individuálně přizpůsobit dle potřeb a přání zákazníka (počet čipů, proud, RA).



Originální clonící mřížka:



ROZMĚRY (mm):

Elektronický předřadník ve výrobě nastavit na
- automatickou adaptaci ZAP/VYP dle ročního období
- snížení intenzity osvětlení od 23.00 do 5.00



PPU spol. s r.o. INŽENÝRSKÝ ATELIER PORADENSTVÍ - PROJEKCE - URBANISMUS VYŽLOVSKÁ 2243 / 36, 100 00 PRAHA 10	DOPRAVA, KOMUNIKACE, TERÉNNÍ ÚPRAVY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, HLUK, EXHALACE POČÍTAČOVÉ ZPRACOVÁNÍ, PLOTROVÁNÍ ZÁPIS V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU U MĚSTSKÉHO SOUDU V PRAZE, ODDÍL C, Č.VLOŽKY 20939, IČ 49613481	HG ELEKTRO HG elektro spol. s r.o., Lobezská 1526/20, 326 00 Pízeň
--	--	---

VYPRACOVAL:	ING. TOMÁŠ VEJRAŽKA	KONTROLOVAL:	ING. MARCEL KAMÍNEK	
ODP.PROJEKTANT SPEC.:	ING. JAROSLAV HAVLÍK	ŠÉFPROJEKTANT STAVBY:	ING. TOMÁŠ VEJRAŽKA	
STAVBA:	VÝSTAVBA PARKOVIŠTĚ P+R OLBRAMOVICE OLBRAMOVICE	PROFESE:	DOPRAVA	ČÁST
OBJEKT:	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	STUPEŇ PD:	DUSP	D.1.3.
VÝKRES:	doporučené svítidlo pro přechody chodců	FORMÁTY A4:	1	Č.PŘÍLOHY
OBJEDNAVATEL:	KSÚS p.o.	MĚŘÍTKO:	-----	9
	Zak.č.: 6655-2203	DATUM:	05/2022	