



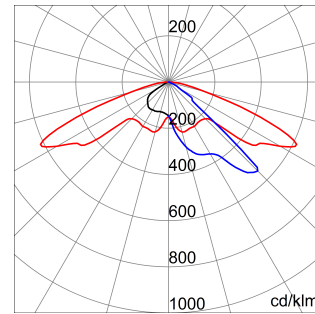
Epxi bevonatolás és krómozás után poliészter porfestett EN AB 46100 alumínium öntvény városi közvilágítási lámpatest technopolimer rácsos oldalsó szellőzőrendszerrel. Súlyesztett fogantyús záró rendszer és acél tartókábel. Külső AISI 316 rozsdamentes acél csavar. Ellenálló szilikon tömítés. Biztonsági kábelcsupaszoló kés 2,5 mm² keresztmetszetű vezetékhez. Polikarbonát alkatrésztartó lap. Belső huzalozás UG4G4 1mmq vezetékkel. Moduláris LED-motorok (2-4) alumínium hővezetővel, PMMA lencsékkel. Rögzítőelem 60 mm átmérőjű oszlopra szereléshez, ± 15 ° dőlésszög beállítási lehetőséggel. 50°C környezeti hőmérsékletig használható, de csökkentett áramerősséggel, ahogy azt a Műszaki Kézikönyv is jelzi.

Sorozatok	URBAN [O3]	Optika	Utcai - ULOR: 0%
Modulok száma	4 (4x16 LED)	Szín	4000 K (CRI>70)
Üzemi hőmérséklet	-25 +35 °C	hőmérséklet	
Fényáram kibocsátás (lm)	11240	Rendszer teljesítmény	105 W
LED Élettartam (L90B20)	50000 h	LED Élettartam (L80B10)	100000 h
Súly (kg)	11	Elektromos feszültség	220-240 V - 50/60 Hz
Tűlfeszültségnek való ellenállás	Közös módusú: 4KV; Differenciál módusú: 3KV	Szín	Grafit szürke
Szabályozó eszköz cserélhetőség	Szakértők által	Fényforrás cserélhetőség	Szakértők által

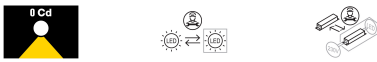
DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

