



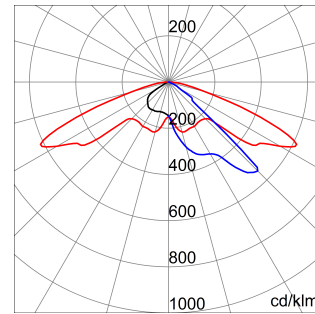
Epoxi bevonatolás és krómozás után poliészter porfestett EN AB 46100 alumínium öntvény városi közvilágítási lámpatest technopolimer rácsos oldalsó szellőzőrendszerrel. Süllyesztett fogantyús záró rendszer és acél tartókábel. Külső AISI 316 rozsdamentes acél csavar. Ellenálló szilikon tömítés. Biztonsági 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	3 (3x16 LED)	Szín hőmérséklet	4000 K (CRI>70)
Üzemi hőmérséklet	-25 +35 °C	Rendszer teljesítmény	81 W
Fényáram kibocsátás (lm)	8590	LED Élettartam (L80B10)	100000 h
LED Élettartam (L90B20)	50000 h	Elektromos feszültség	220-240 V - 50/60 Hz
Súly (kg)	10.3	Szín	Grafit szürke
Tűlfeszültségnek való ellenállás	Közös módusú: 8KV; Differenciál módusú: 6KV	Fényforrás cserélhetőség	Szakértők által
Szabályozó eszköz cserélhetőség	Szakértők által		

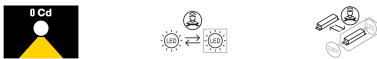
DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

