

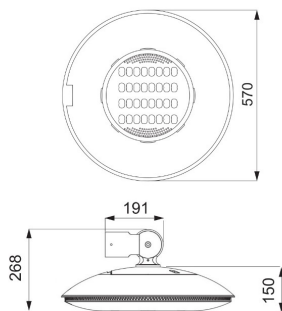
On request



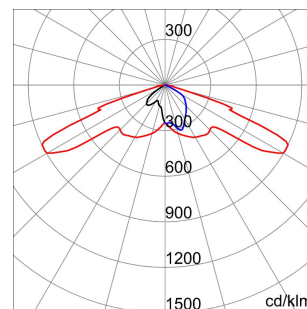
Oświetlenie miejskie dekoracyjne wykonane z odlewanego pod ciśnieniem aluminium EN AB 46100 malowanego proszkowo powłoką proszkową po pokryciu powierzchni powłoką epoksydową oraz procesie fosforyzacji, wyposażone w poprzeczny system wentylacji wykorzystujący siatkę z technopolimeru.. System zamykania z uchwytem wpuszczanym i stalową liną utrzymującą.. Obrotowa zewnętrzna ze stali nierdzewnej typu AISI 316. Uszczelka silikonowa przeciwstarzeniowa. Podwójne ochronne złącze nożowe na przewody o przekroju 2,5 mm². Płyta podtrzymująca elementy wykonana z poliwęglanu.. Okablowanie wewnętrzne przewodami UG4G4 o przekroju 1 mm². Modułowe źródło światła LED (2-4) z formowanym wtryskowo aluminiowym radiatorem wyposażone w soczewki wykonane z PMMA.. Mocowanie boczne do wspornika o Ø60mm wykonane z odlewanego pod ciśnieniem aluminium, umożliwiające regulację nachylenia o ±15°..

Seria	URBAN [O3]	Optyka	Świecidełki rowerowe i chodniki - ULOR: 0% 0%
Ilość Ledów	2 (2x16 LED)	Temperatura Barwowa	3500 K (CRI>85)
Temperatura pracy	-25 +35 °C	Moc	54 W
Moc z oprawy (lm)	3240	Okres eksploatacji diody LED (L80B10)	100000 h
Okres eksploatacji diody LED (L90B20)	50000 h	wyjściowe	220-240 V - 50/60 Hz
Masa (kg)	9.7	Kolor	Szary grafitowy
Odporność na przepięcia	Tryb wspólny: 4KV; Tryb różnicowy: 3KV		

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

