

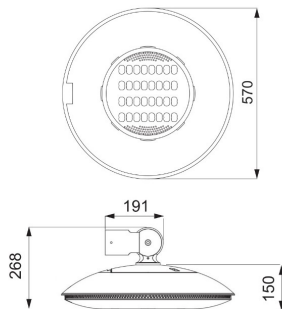
On request



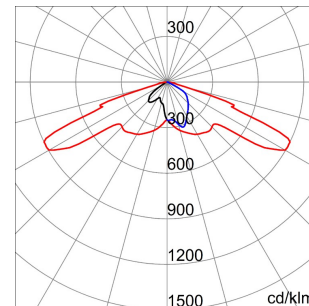
Oświetlenie miejskie dekoracyjne wykonane z odlewanych pod ciśnieniem aluminium EN AB 46100 malowanego proszkowo powłoką proszkową po pokryciu powierzchni powłoką epoksydową oraz procesie fosfocromianowania, wyposażone w poprzeczny system wentylacji wykorzystujący siatkę z technopolimeru.. System zamykania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

Seria	URBAN [O3]	Optyka	Ścieżki rowerowe i chodniki - ULOR: 0% 0%
Ilość Ledów	4 (4x16 LED)	Temperatura Barwowa	3500 K (CRI>85)
Temperatura pracy	-25 +35 °C	Moc	105 W
Moc z oprawy (lm)	6210	Okres eksploatacji diody LED (L80B10)	100000 h
Okres eksploatacji diody LED (L90B20)	50000 h	wyjściowe	220-240 V - 50/60 Hz
Masa (kg)	11	Kolor	Szary grafitowy
Odporność na przepięcia	Tryb wspólny: 8KV; Tryb różnicowy: 6KV		

### DIMENSIONAL



### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS

