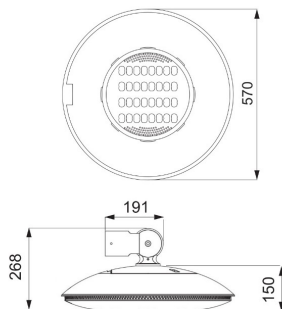




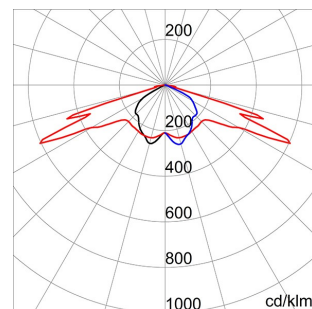
Dispozitive decorative pentru mediul urban din aluminiu turnat EN AB 46100 vopsit cu pulbere de poliester după tratament superficial epoxidic și proces de fosfocromatare, cu sistem de ventilație cu grilă de tehnopolimer. Sistem de închidere cu mâner încastat și cablu de fixare din oțel. Șurub extern din oțel inoxidabil AISI 316. Garnitură din silicon anti-îmbătrânire. Cuțit de siguranță dublu, cu doi poli, pentru cabluri 2,5 mm². Placă port-accesorii PC. Cablaj intern cu cabluri UG4G4 de 1mmq. Motoare LED modulare (2-4) cu radiator de aluminiu injectat prevăzut cu lentile PMMA. Fixare laterală pentru consolă Ø 60 mm în aluminiu turnat, cu posibilitatea unei reglări a înclinării cu ±15°.

Clasă izolație	II	Culoare	Gri grafit
Clasă de protecție IP	IP66	Cod IK	CORP IK08 - LENTILE IK06
Tensiune	220/240 V - 50/60 Hz - regim dual cu autoînvățare	Greutate (Kg)	10.3
Seria	URBAN [O3]	Aplicație	Exterior
Număr de module	3 (3x16 LED-uri)	Optică	Eliptic - ULOR: 0%
Suprafață maximă expusă la vânt	0.25 m ²	Distanță minimă de la obiectul iluminat	1 m
Adecvat pentru	Console standard cu acces pe laterală	Puterea sistemului	81 W
Lumină ieșire (lm)	8590	Temperatură de culoare	4000 K (CRI>70)
Tensiune	220/240 V - 50/60 Hz	Curent LED	530mA
Operare sursă de alimentare	Două puteri	Garanție	5 ani
Temperatură de operare	-25 +35 °C	Tip driver	LED driver de curent constant
Tip de lampă	LED	Electrocod	244C
Risc fotobiologic	RG1/RG2 la 20 cm	Flux nominal (lm)	10230
LED Life Time (L80B10)	100000 h	LED Life Time (L90B20)	50000 h
Overvoltage resistance	Common mode: 8KV; Differential mode: 6KV		

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP66

IK

CORP IK08 -
LENTILE IK06



**CONSTANT
CURRENT
DRIVER**



0.25 m²



1 m



STANDARDS/APPROVALS



Data, measures, designs and pictures are shown only as informativ purposes, and could be changed without previous notice - Last update 14/11/2019