

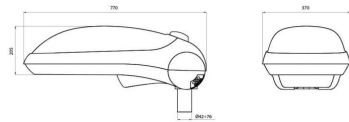
On request



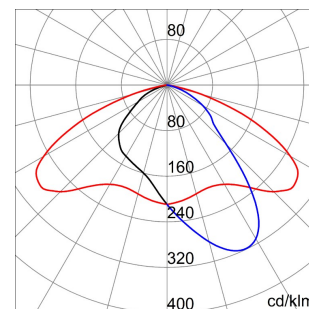
Iluminat stradal cu cuplaj pe stâlp (diametru 42-76 mm) din aluminiu turnat și corp din tehnopolimer. Baza cuplajului pe stâlp poate fi înclinată pentru instalare pe braț sau pe capul stâlpului. Componente optice din aluminiu 99,85 % lustruit și anodizat. Garnitură din silicon anti-îmbătrânire. Dispozitiv anticondens realizat din fetru. Carcasă amovibilă din poliamidă, conținând componente electrice, prevăzută cu mâner pentru reducerea duratei de operare. Bornă bipolară de alimentare electrică, cu dublă izolație, pentru cabluri de max. 2,5 mm²; PG 13,5 pentru cabluri cu diametru de 6,5 - 11,5 mm. Sticlă plată de 4 mm grosime, călită și serigrafiată. Suport ceramic pentru lampă, fixat pe carcasa de componente. Fire de cablare flexibile 1-1,5 mm² în silicon, cu dublă izolație FG4G4. Versiune Bi-Power prevăzută cu balast cu ieșire duală și aparat cu comutare electronică programabilă.

Aplicație	Exterior	Clasă de protecție IP	IP65
Cod IK	IK08	Clasă izolație	II
Glow Test conductori	650 °C	Suprafață maximă expusă la vânt	0.23 m ²
Distanță minimă de la obiectul iluminat	1 m	Rabatere reglabilă	+15° -15°
Greutate (Kg)	10.4	Culoare	Gri/Perlat
Tensiune	230 V - 50 HZ	Lampa tip	SE - ST
Putere lampă	100 W	Curent lampă	1.2 A
Putere redusă	70 W	Prindere/ Suport Lampă	E40
Protecție compartiment optic	Sticlă plată	Operare sursă de alimentare	Două puteri
Optică	Înterupere - ULOR: 0%	Garanție	5 ani
Electrocod	244B		

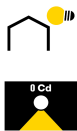
DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP65



IK

IK08



GWT

650 °C



0.23 m²



1 m

