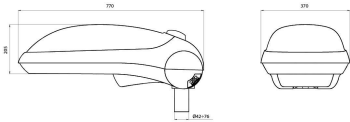




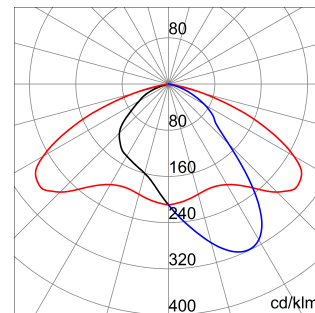
Iluminat stradal cu cuplaj pe stâlp (diametru 42-76 mm) din aluminiu turnat și corp din tehnopolimer. Baza cuplajului pe stâlp poate fi înclinată pentru instalare pe braț sau pe capul stâlpului. Componente optice din aluminiu 99,85 % lustruit și anodizat. Garnitură din silicon anti-îmbătrânire. Dispozitiv 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 mm<sup>2</sup>; 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 mm<sup>2</sup> în silicon, cu dublă izolație FG4G4. Versiune Bi-Power prevăzută cu balast cu ieșire duală și aparat cu comutare electronică programabilă.

Cerere	Extern	Grad IP	IP65
Rezistență mecanică	IK08	Clasa de izolație	II
Test de încercare cu fir incandescent	650 °C	Suprafața maximă expusă vântului	0.23 m <sup>2</sup>
Distanța minimă față de obiectul iluminat	1 m	Înclinare reglabilă	+15° -15°
Greutate (kg)	10.4	Culoare	Grafit/Perlă
Tensiune	230 V - 50/60 Hz	Lampă	SE-ST
Puterea lămpii	100 W	Curent lampă	1.2 A
Putere redusă	70 W	Suport lampă	E40
Protecție optică a compartimentului	Sticlă plată	Sistemul de alimentare cu energie	Bi-Power
Optică	Cut-Off - ULOR: 0%	Garanție	5 ani
Electrocod	244B		

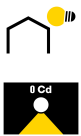
### DIMENSIONAL



### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP  
IP65

IK  
IK08



GWT  
650 °C

0.23 m<sup>2</sup>

1 m

