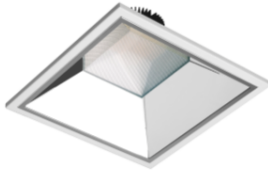


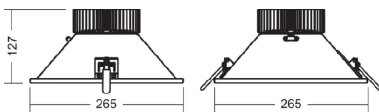
### Seria ASTRID SQUARE



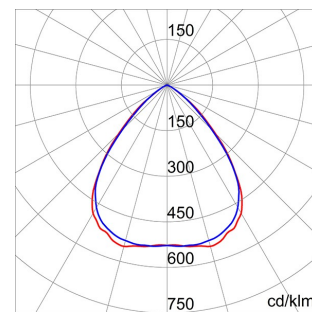
Dostępne również w wersji awaryjnej.

Zastosowanie	Wewnętrzny	Typ	Samodzielny
Montaż	Obudowy do montażu podtynkowego	Wymiary (mm)	250 x 250
Odporność na wstrząsy	IK02	wyjściowe	220-240 V - 50/60 Hz
Napięcie zasilające	220/240 V - 50/60 Hz - Samodzielny	Moc	29 W
Masa (kg)	1.6	Źródło światła	LED
Kolor	Biały	Moc z oprawy (lm)	3100
Ochrona IP	IP20 (przedział optyczny IP40)	Klasa Izolacji	II
Rodzaj napędu	LED sterownika przetworczego	Temperatura pracy	-25 +25 °C
UGR	≤22	Gwarancja	5 lat
Temperatura Barwowa	3000 K (CRI>80)	Rodzaj źródła światła	Dioda LED - Niewymienna
Klasa sprawności wbudowanych diod LED	A ÷ A++	Electrocod	2419
Okres eksploatacji diody LED (L80B50)	50000 h		

### DIMENSIONAL



### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IK  
IK02



IP  
IP20 (przedział optyczny IP40)



CONSTANT  
CURRENT  
DRIVER



### STANDARDS/APPROVALS

