

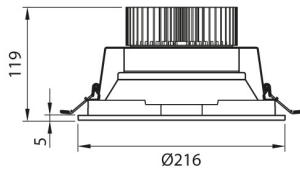
Seria ASTRID ROUND



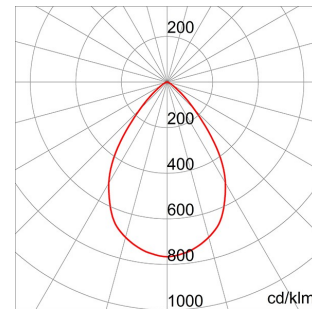
Wnętkowe downlighty z mocowaniem sprężynowym. Korpus z płyty stalowej. Reflektor z aluminium. Pochłaniacz temperatury z aluminium. Plastikowy, przezroczysty klosz pryzmatyczny. Źródło światła LED średniej mocy. Dostępne również w wersji awaryjnej.

Zastosowanie	Wewnętrzny	Typ	Samodzielny
Montaż	Obudowy do montażu podtynkowego	Średnica (mm)	200
Odporność na wstrząsy	IK02	wyjściowe	220-240 V - 50/60 Hz
Napięcie zasilające	220/240 V - 50/60 Hz - Samodzielny	Moc	19 W
Masa (kg)	1.1	Źródło światła	LED
Kolor	Biały	Moc z oprawy (lm)	2000
Ochrona IP	IP20 (przedział optyczny IP40)	Klasa Izolacji	II
Rodzaj napędu	LED sterownika prądu stałego	Temperatura pracy	-25 +25 °C
UGR	<=19	Gwarancja	5 lat
Temperatura Barwowa	4000 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

