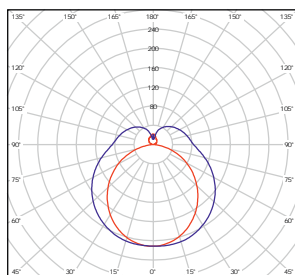




Fotometria/Photometrics



140°

Napięcie zasilania/ Input voltage [V]	Moc/Power [W]	Wydajność LED/ LED Efficiency [lm/W]	Strumień LED/ LED Lum. output [lm]	Sprawność oprawy/ Lum. efficiency	Wsp. oddawania barwy/ Color Index	Temp. barwowa/ Color Temp. [K]	Wymiary LxHxW/ Dimensions LxHxW [mm]
AC(85-265)/ (50-60)Hz	20	180	3600	>0,75	>80	3000-5700	700x78x59
AC(85-265)/ (50-60)Hz	40	180	7200	>0,75	>80	3000-5700	1300x78x59
AC(85-265)/ (50-60)Hz	50	180	9000	>0,75	>80	3000-5700	1600x78x59

Monta /Assembly: podwieszany, systemowy, przelotowy /
system, pendant, linkable

Obudowa/Housing: Poliwęglan + aluminium / PC + aluminium

Kolor/Color: biały RAL 7047 / white RAL 7047

Optyka/Optics: klosz mleczny / frosted cover

Zakres temp. pracy/Working temp. range: -20°~+45°

Żywotność LED(Ta=30°C,L80,B10)/LED Lifetime (Ta=30°C,L80,B10): >100 000 h

Klasa ochronności IEC/Protection class IEC: II

Stopień ochrony/Protection Rating: IP 66

Zastosowanie/Application: magazyny, hale przemysłowe, biura, sklepy /
warehouses, industrial halls, shops, offices

Gwarancja/Warranty: 5 lat / 5 years

