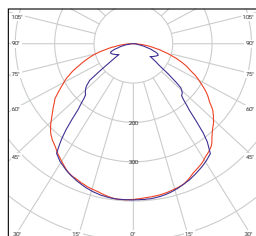




Fotometria/Photometrics



120°

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 barw/ Color Index	Temp. barwowa/ Color Temp. [K]	Wymiary LxHxW/ Dimensions LxHxW [mm]
AC(85-265)/ (50-60)Hz	20	170	3400	>0,70	>70/80	3000-6000	500x55x55
AC(85-265)/ (50-60)Hz	30	170	5100	>0,70	>70/80	3000-6000	1000x55x55
AC(85-265)/ (50-60)Hz	40	170	6800	>0,70	>70/80	3000-6000	1000x55x55
AC(85-265)/ (50-60)Hz	60	170	10200	>0,70	>70/80	3000-6000	1500x55x55
AC(85-265)/ (50-60)Hz	80	170	13600	>0,70	>70/80	3000-6000	1500x55x55

Montaż / Assembly: przykręcany (regulowany kąt) / rack mounting (adj. angle)

Obudowa/Housing: profil aluminiowy / aluminum profile

Kolor/Color: srebrny / silver

Optyka/Optics: klosz czysty, mleczny / clean, frosted cover

Zakres temp. pracy/Working temp. range: -20°~+50°

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

Klasa ochronności IEC/Protection class IEC: I

Stopień ochrony/Protection Rating: IP 65

Zastosowanie/Application: magazyny, hale przemysłowe, biura, sklepy /
warehouse, industrial hall, shops, offices

Gwarancja/Warranty: 5 lat / 5 years

