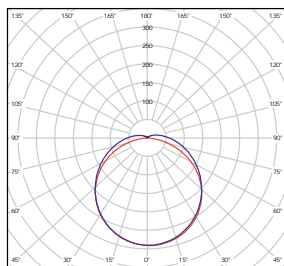




Fotometria/Photometrics



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	>0,80	>85	3000-5000	600x74x86
AC(85-265)/ (50-60)Hz	30	170	5100	>0,80	>85	3000-5000	900x74x86
AC(85-265)/ (50-60)Hz	40	170	6800	>0,80	>85	3000-5000	1200x74x86
AC(85-265)/ (50-60)Hz	60	170	10200	>0,80	>85	3000-5000	1500x74x86
AC(85-265)/ (50-60)Hz	80	170	13600	>0,80	>85	3000-5000	1500x74x86

Montaż / Assembly: podwieszany, systemowy / pendant

Obudowa/Housing: profil aluminiowy / aluminum profile

Kolor/Color: szary / grey

Optyka/Optics: klosz mleczny / frosted cover

Zakres temp. pracy/Working temp. range: -40°~+50°

Żywotność LED(Ta=30°C,L70)/LED Lifetime (Ta=30°C,L70): >100 000 h

Klasa ochronności IEC/Protection class IEC: I

Stopień ochrony/Protection Rating: IP 65

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

Gwarancja/Warranty: 5 lat / 5 years

