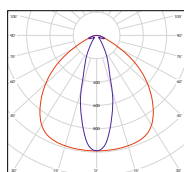
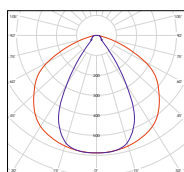


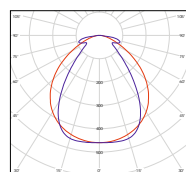
### Fotometria/Photometrics



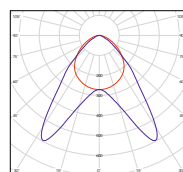
L00301



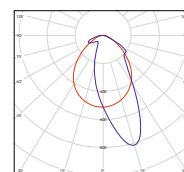
L00302



L00303

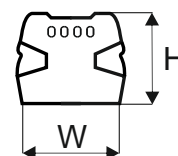


L00304



L00305

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	40	160	6400	>0,88	>70/80	3000-5000	1445x65x55
AC(85-265)/ (50-60)Hz	65	160	10400	>0,88	>70/80	3000-5000	1445x65x55
AC(85-265)/ (50-60)Hz	75	160	12000	>0,88	>70/80	3000-5000	1445x65x55



**Monta /Assembly:** podwieszany, systemowy / pendant  
**Obudowa/Housing:** profil aluminiowy / aluminum profile  
**Kolor/Color:** biały / white

**Optyka/Optics:** soczewkowa / lens

**Zakres temp. pracy/Working temp. range:** -30°~+55°  
**Żywotność LED(L80)/LED Lifetime (L80):** 55 000 h

**Systemy sterowania/Control systems:** DALI

**Klasa ochronności IEC/Protection class IEC:** I (II\*)

**Stopień ochrony/Protection Rating:** IP 43

**Zastosowanie/Application:** magazyn, hala przemysłowa, biura, sklepy /  
warehouse, industrial hall, shops, offices

**Gwarancja/Warranty:** 5 lat / 5 years

\*opcjonalnie/option