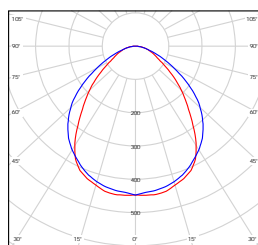




### Fotometria/Photometrics



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]	Parametr UGR/ UGR value	Wymiary LxWxH/ Dimensions LxWxH [mm]
AC(85-265)/ (50-60)Hz	34	130	4420	>0,8	>80/90	3000-6000	<23 (<19*)	595x595x32 1195x295x32
AC(85-265)/ (50-60)Hz	40	130	5200	>0,8	>80/90	3000-6000	<23 (<19*)	595x595x32 1195x295x32

\*-opcjonalnie

**Monta /Assembly:** podtynkowy, natynkowy / recessed, ceiling mounted

**Obudowa/Housing:** aluminium / aluminum

**Kolor/Color:** biały / white

**Optyka/Optics:** mleczna / frosted

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

**Żywotność LED(Ta=30°C,L80,B10)/LED Lifetime (Ta=30°C,L80,B10):** >50 000 h

**Systemy sterowania/Control systems:** DALI

**Klasa ochronności IEC/Protection class IEC:** II

**Stopień ochrony/Protection Rating:** IP 40

**Odporność /Mech. impact protection:** IK05

**Wilgotność pracy/Operating Humidity:** do 90% bez kondensacji

**Zastosowanie/Application:** sufity podwieszane, biura, sklepy /  
recessed ceilings, offices, shops

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

