

220-240V
50/60 HzIK
04IP
20

Nowoczesna oprawa zwieszana na źródła światła LED.

DANE MECHANICZNE

Montaż: zwieszany, na zawieszeniu linkowym (w komplecie)**Obudowa:** blacha stalowa malowana proszkowo**Kolor:** biały

DANE ELEKTRYCZNE

Sprawność zasilacza: >90%**Zasilanie:** 220-240V 50/60Hz**Zawiera źródło światła:** tak**Rodzaj osprzętu:** ED**Przyłącze elektryczne:** przewód max 3x0,75 mm²

DANE OPTYCZNE

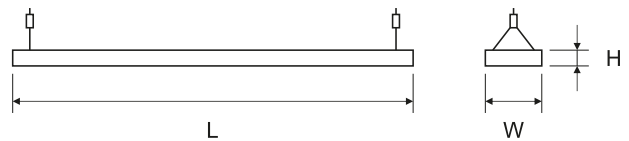
Rozsył światła: symetryczny**Sposób świecenia:** bezpośredni**Raster:** aluminiowy matowy

DANE OGÓLNE

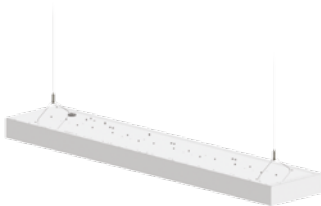
Żywotność (L80B10): 50 000 h**Zakres temperatury pracy:** 0° C... +35° C**Dostępne na zamówienie:** DALI**Gwarancja:** 3 lata**Zastosowanie:** biura, szpitale, laboratoria, supermarkety, sale lekcyjne, aule

Kod	Moc oprawy [W]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra
300061.00251	38	4200	111	4000	>80

Kod	Wymiary [mm] L W H	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]
300061.00251	1200 230 67	44	1	3,0



POZOSTAŁE ZDJĘCIA



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

Tolerancja mocy +/- 5%.

Strumień światła, rozkład natężenia światła i wydajność świetlna zostały zbadane według normy EN ISO 17025:2005 dla serii norm EN13032 oraz normy LM-79.

Aktualne dane produktu oraz Ogólne Warunki Gwarancji dostępne na naszej stronie www.lug.com.pl

Szczegółowe informacje o strumieniach i mocach dla poszczególnych indeksów wskazane są na karcie katalogowej produktu.

Parametry w karcie katalogowej podawane są dla Ta=25°C.