

Obserwuj Micoled na:



Zobacz nas: www.Micoled.pl

EM-HALA SLIM 80W - L 1200

Obudowa - anodowane aluminium, uchwyt regulowany. Różne rodzaje optyki.

em-HALA SLIM 80W świeci wydajnie i oszczędnie dzięki zastosowaniu autorskich rozwiązań konstruktorskich Micoled. Maksymalnie wydajna, wysoce niezawodna

- Spełnia wymagania dyrektyw UE
- Opcjonalne sterowanie DALI
- Możliwość modułowego połączenia w 2 lub 4 belki

Zastosowanie:

- Wielkopowierzchniowe obiekty handlowe
- Hale magazynowe i produkcyjne



170lm/W



IP 65



Ultralekka –
jednobelkowe



Najnowsza
generacja diod LED



Jasna
i energooszczędna

Źródło światła	Moduł MICOLED - 288 LED provided by SAMSUNG
Napięcie zasilające	186-250 V
Częstotliwość znamionowa zasilania	50/60 Hz
Współczynnik mocy	>0,99
Maksymalny strumień świetlny oprawy	13 600 lm
Maksymalna skuteczność świetlna oprawy	170lm/W
Pobór mocy (+/-5%) T _i 90°C	80W
Barwa światła	4 000 K
Kąt rozsyłu światła	D01 - 90°, D02 - 110°x130°, D03 - 120°, D04 - 30°x120°
Temp. pracy / przechowywania	-20°C do +45°C / +10°C do +60°C
Wilgotność otoczenia	10%-90%RH
Trwałość źródła światła L80B10	>60 000
Klasa szczelności / ochronności / odporności	IP65 / I kl. / IK07
Sposób montażu	UCHWYT MONTAŻOWY DO SUFITU z regulacją kąta, możliwy montaż na lince lub tańcuchu
Wymiary zewn. w mm / waga w kg	1200x33x39 / 1,0
Obudowa / układ optyczny	KORPUS – ALUMINIUM / KLOSZ PMMA
Zasilacz	MICOLED, PFC (POWER FACTOR CORRECTION), ZVS (ZERO VOLTAGE SWITCHED), sprawność 97%

MICOLED to wysoka wydajność, niższe koszty, 100% polska produkcja. Nasze lampy to wydajna i bezpieczna praca, niższe koszty oświetlenia oraz solidna jakość na lata od polskiego producenta.

**Zacznij oświetlać
taniej, wydajniej
i bezawaryjnie.**

MICOLED®
catch the light