



Nikkon HIBAY LED Eco Gen2 K14101



Description

Lampu gantung industri LED merk Nikkon dengan kode produk K14101 adalah jajaran lampu hibay LED LM80 LEDXION ECO GEN 2, watt tersedia bervariasi yang dapat dipilih sesuai kebutuhan yakni: 40watt, 80watt, 120watt dan 160watt.

Lampu ini pemakaian umum untuk industrial penerangan indoor yang merupakan hibay di mana dapat di mounting / dipasang dengan ketinggian lebih dari 20feet (6meter).

Aplikasi cocok untuk penerangan lampu pergudangan, **penerangan lampu multiguna aula** / gedung pertemuan yang luas, penerangan gedung pameran, penerangan area produksi pabrik dan sebagainya.

Spesifikasi LED:

- Typical Luminous Flux & Efficiency @ 700 mA: 280 lm
- Max Junction Temperature: 150°C
- Color Temperature: 5300K Daylight
- * 3000K Warmwhite is available upon request
- LED Life Cycle: 50,000 hrs

COMPLIANCE STANDARD:

- LED: LM 80
- Driver: CE, EN55015, EN61000, EN61547

Order code:

- 40W Eco GEN 2 LED Highbay - LEDXION K14101 40W
- 80W Eco GEN 2 LED Highbay - LEDXION K14101 80W
- 120W Eco GEN 2 LED Highbay - LEDXION K14101 120W
- 160W Eco GEN 2 LED Highbay - LEDXION K14101 160W
- * Please indicate LED color temperature / beam angle when ordering.

CARTON DIMENSION

- K14101 40W - 420(L) mm x 420(W) mm x 370(H) mm
- K14101 80W - 500(L) mm x 500(W) mm x 430(H) mm
- K14101 120W - 500(L) mm x 500(W) mm x 430(H) mm
- K14101 160W - 600(L) mm x 600(W) mm x 490(H) mm

LED Light Source:

- 1 LED Module x 18 LUMILEDS LUXEON Rebel ES (40W)
- 2 LED Modules x 18 LUMILEDS LUXEON Rebel ES (80W)
- 3 LED Modules x 18 LUMILEDS LUXEON Rebel ES (120W)
- 4 LED Modules x 18 LUMILEDS LUXEON Rebel ES (160W)

Housing Material:

- 15" High purity aluminium reflector (40W)
- 18" High purity aluminium reflector (80W &120W)
- 22" High purity aluminium reflector (160W)

Power Supply:

- 220 ~ 240 Vac 50 / 60Hz
- Constant Current : 700mA

Max System Power Consumption:

- 44W, 85W, 124W & 167W

Total Luminous Flux:

- 4500 lm - 40W
- 9000 lm - 80W
- 13500 lm - 120W
- 17500 lm - 160W

Nett Weight:

- 3.9 kg (40W)
- 5.6 kg (80W)
- 6.8 kg (120W)
- 8.2 kg (160W)