

27159 HB PRO STRONG 200W-NW

Oprawa LED high bay



up to

170 lm/W



Kanlux HB PRO STRONG to oprawy typu high-bay o skuteczności świetlnej do 170 lm/W, stworzone do wymagających przestrzeni przemysłowych i magazynowych. Dzięki zasilaczowi 1–10V z funkcją ściemniania oraz możliwości manualnej regulacji mocy (100%, 75%, 50%) zapewniają większą kontrolę nad oświetleniem i zużyciem energii. Wersja 200W generuje strumień świetlny 34 000 lm, gwarantując dobre doświetlenie dużych powierzchni. Odporność IP65 oraz wytrzymałość mechaniczna IK10 (z siatką ochronną) sprawiają, że oprawy dobrze radzą sobie w trudnych warunkach. 5-letnia gwarancja, trwałość 50 000 godzin i szeroka gama akcesoriów dodatkowo zwiększają ich funkcjonalność.

DANE OGÓLNE:

Kolor: szary

Miejsce montażu: do zawieszenia na suficie, do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 1m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: 1-10V

Wysokość [mm]: 115

Średnica [mm]: 336

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Współczynnik mocy: 0.96

Moc maksymalna [W]: 200 / 150 / 100

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: PC

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 34000 / 25500 / 17000

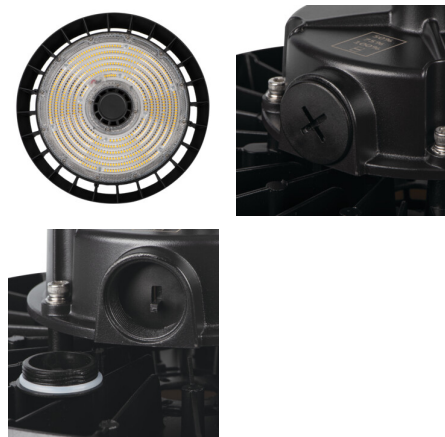
Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : 6

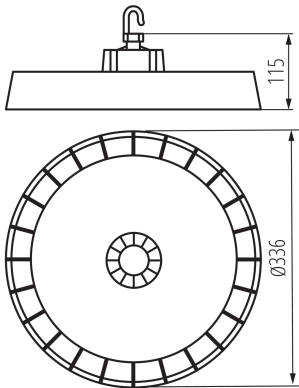
Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 50000



27159 HB PRO STRONG 200W-NW

Oprawa LED high bay



Ilość cykli wł/wył: ≥ 25000

Kąt świecenia [°]: 90

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: $-30 \div 50$

Rodzaj przyłącza: wolne końce przewodów

Rodzaj przewodu: H05RN-F

Długość przewodu [m]: 0.3

Przekrój przewodu [mm²]: 1

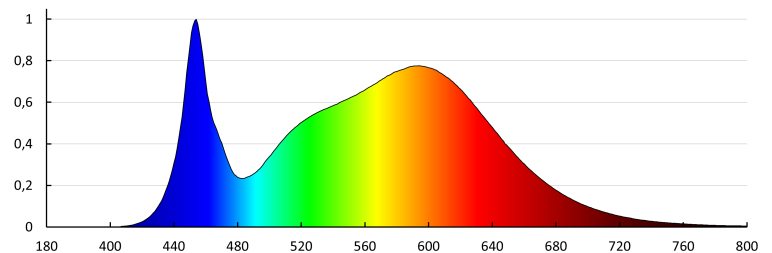
Stopień IK: 08

Stopień IP: 65

Kształt: okrągły

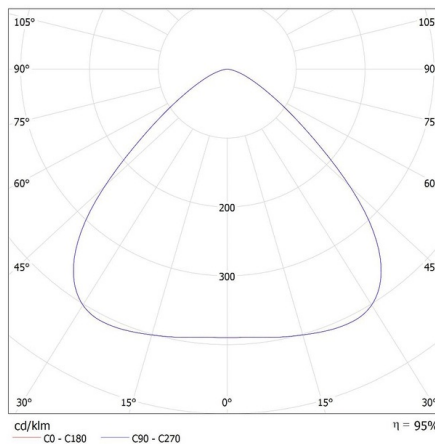
INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
- IK10 uzyskuje się przy zastosowaniu siatki ochronnej (bez siatki IK08).



KANLUX S.A. (kat 27159) HB PRO STRONG 200W-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 27159) HB PRO STRONG 200W-NW
Lampy: 1 x HB PRO STRONG 200W-NW 100

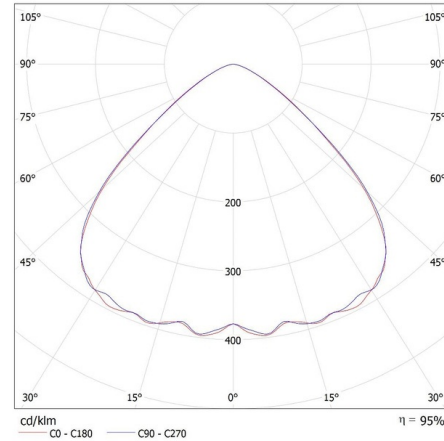


27159 HB PRO STRONG 200W-NW

Oprawa LED high bay

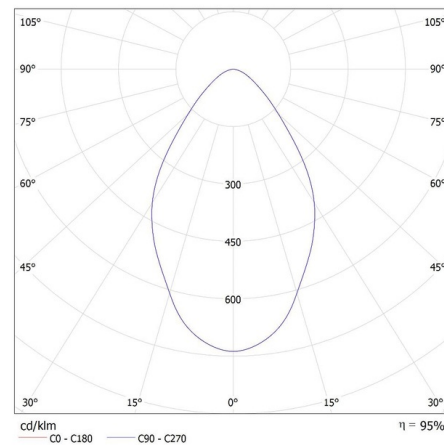
KANLUX S.A. (kat 27159 + 38136) HB PRO STRONG 200W-NW + GRID / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 27159 + 38136) HB PRO STRONG 200W-NW + GRID
Lampy: 1 x HB PRO STRONG 200W-NW 100



KANLUX S.A. (kat 27159 + 38128) HB PRO STRONG 200W-NW + LENS 60D / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 27159 + 38128) HB PRO STRONG 200W-NW + LENS 60D
Lampy: 1 x HB PRO STRONG 200W-NW 100

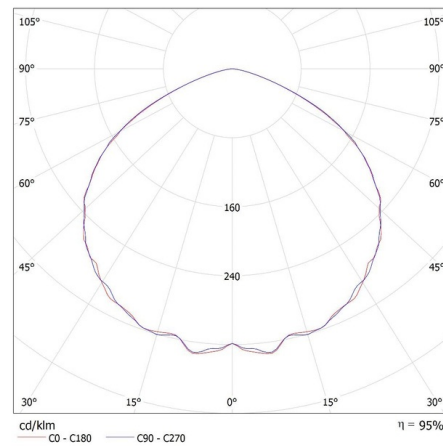


27159 HB PRO STRONG 200W-NW

Oprawa LED high bay

KANLUX S.A. (kat 27159 + 38129 + 38136) HB PRO STRONG 200W-NW + LENS 120D + GRID / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 27159 + 38129 + 38136) HB PRO STRONG 200W-NW + LENS 120D + GRID
Lampy: 1 x HB PRO STRONG 200W-NW 100



27159 HB PRO STRONG 200W-NW

Oprawa LED high bay

AKCESORIA

38137

HBPHS BRACKET

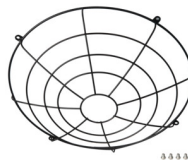
Wspornik montażowy do oprawy HB PRO STRONG, HBPHS BRACKET (38137)



38136

HBPHS GRID 200W

Siatka ochronna do oprawy HB PRO STRONG 200W-NW, HBPHS GRID 200W (38136)



38129

HBPHS LENS 200W 120D

Soczewka 120 stopni do oprawy HB PRO STRONG 200W-NW, HBPHS LENS 200W 120D (38129)



38128

HBPHS LENS 200W 60D

Soczewka 60 stopni do oprawy HB PRO STRONG 200W-NW, HBPHS LENS 200W 60D (38128)

