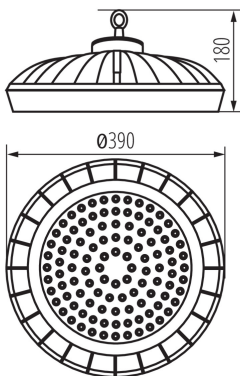


27157 HB PRO LED HI 200W-NW

Oprawa LED high bay

5905339271570



Kanlux HB PRO HI to oprawy typu "High Bay". Oprócz energooszczędności, jaką gwarantuje zastosowana w nich technologia LED, cechuje je też niezwykle długa żywotność (30.000h) i wysoki stopień szczelności IP65. Idealnie sprawdzą się w wysokich halach magazynowych, produkcyjnych czy sklepowych. Dodatkowym atutem tych opraw jest zintegrowana pushka przyłączeniowa, która usprawnia montaż. Kanlux HB PRO HI to również wysokie strumienie świetlne i wysoka skuteczność na poziomie niemal 150 lumenów z Wata.

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: czarny

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 1m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wysokość [mm]: 180

Średnica [mm]: 390

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 200

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 28000

Barwa światła: biała

Trwałość [h]: 30000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L70B50

Ilość cykli wł/wył: ≥ 15000

Kąt świecenia [°]: 90

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: $-20 \div 40$

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: tworzywo sztuczne

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Stopień IK: 08

Stopień IP: 65

Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)

27157 HB PRO LED HI 200W-NW

Oprawa LED high bay



PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm] : 30800

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm] : w kuli (360°)

Skorelowana temperatura barwowa [K] : 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : ≤ 6

Wskaźnik oddawania barw : 80

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary : sztuka

Jak pakowane : 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim : 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym : 1

Masa jednostkowa netto [g] : 3474

Gramatura [g] : 4050

Długość opakowania jednostkowego [cm] : 41

Szerokość opakowania jednostkowego [cm] : 41

Wysokość opakowania jednostkowego [cm] : 17

Waga kartonu [kg] : 4.05

Szerokość kartonu [cm] : 41

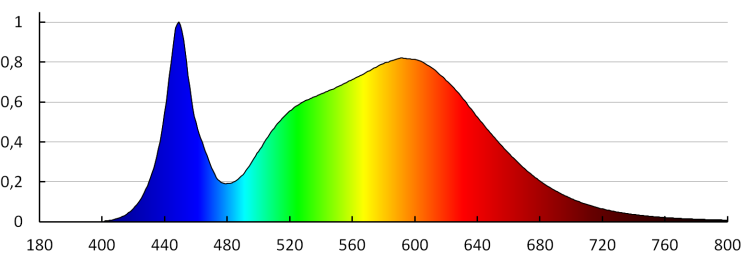
Wysokość kartonu [cm] : 17

Długość kartonu [cm] : 41

Objętość kartonu [m³] : 0.028577

INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

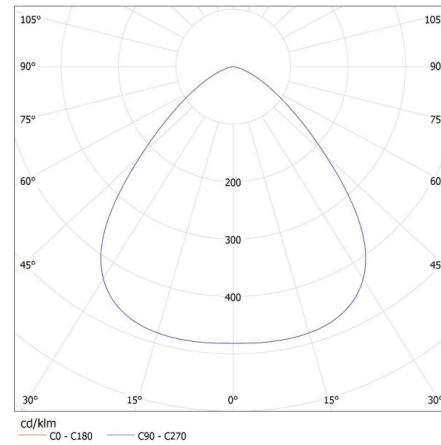


27157 HB PRO LED HI 200W-NW

Oprawa LED high bay

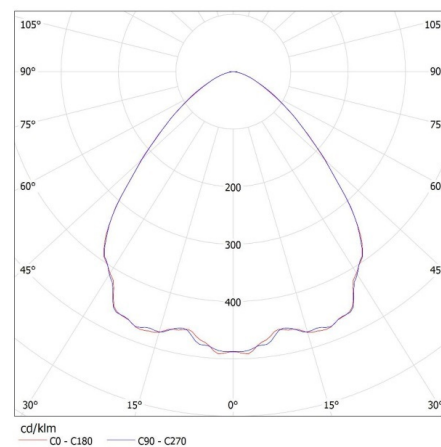
KANLUX S.A. (kat 27157) HB PRO LED HI 200W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27157) HB PRO LED HI 200W-NW
Lamps: 1 x HB PRO LED HI 200W-NW



KANLUX S.A. (kat 27157+33198) HB PRO LED HI 200W-NW + GRID / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27157+33198) HB PRO LED HI 200W-NW + GRID
Lamps: 1 x HB PRO LED HI 200W-NW

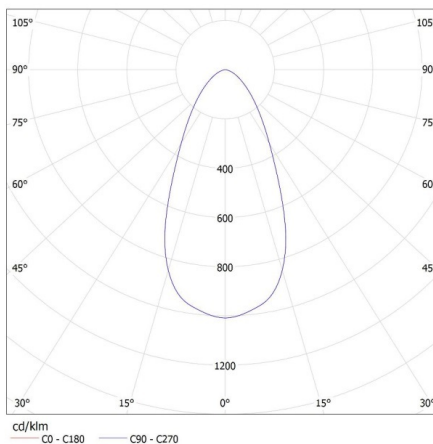


27157 HB PRO LED HI 200W-NW

Oprawa LED high bay

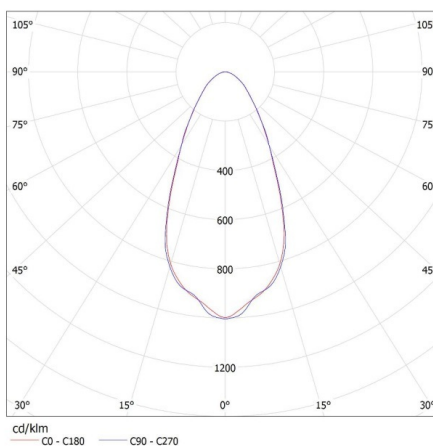
KANLUX S.A. (kat 27157+33192) HB PRO LED HI 200W-NW + LENS50D / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27157+33192) HB PRO LED HI 200W-NW + LENS50D
Lamps: 1 x HB PRO LED HI 200W-NW



KANLUX S.A. (kat 27157+33192+33198) HB PRO LED HI 200W-NW + LENS50D + GRID / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27157+33192+33198) HB PRO LED HI 200W-NW + LENS50D + GRID
Lamps: 1 x HB PRO LED HI 200W-NW

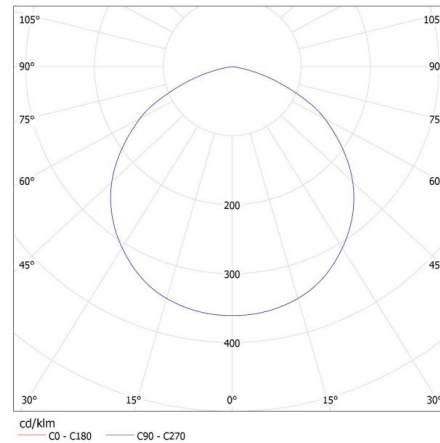


27157 HB PRO LED HI 200W-NW

Oprawa LED high bay

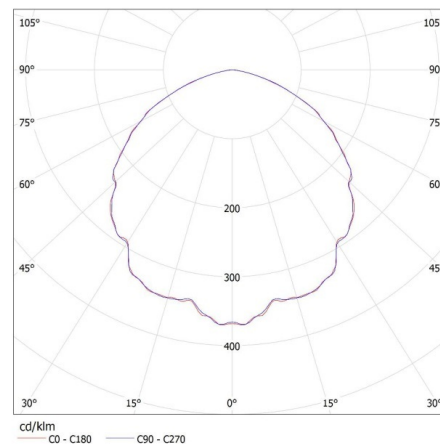
KANLUX S.A. (kat 27157+33195) HB PRO LED HI 200W-NW + LENS120D / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27157+33195) HB PRO LED HI 200W-NW + LENS120D
Lamps: 1 x HB PRO LED HI 200W-NW



KANLUX S.A. (kat 27157+33195+33198) HB PRO LED HI 200W-NW + LENS120D + GRID / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27157+33195+33198) HB PRO LED HI 200W-NW + LENS120D + GRID
Lamps: 1 x HB PRO LED HI 200W-NW



AKCESORIA

33193

HBPH LENS 120D 100W

Soczewka 120 stopni do oprawy HB PRO HI 100W, HBPH LENS 120D 100W (33193)



33194

HBPH LENS 120D 150W

Soczewka 120 stopni do oprawy HB PRO HI 150W, HBPH LENS 120D 150W (33194)

27157 HB PRO LED HI 200W-NW

Oprawa LED high bay



33195

HBPH LENS 120D 200W

Soczewka 120 stopni do oprawy HB PRO HI 200W, HBPH LENS 120D 200W (33195)



33190

HBPH LENS 50D 100W

Soczewka 50 stopni do oprawy HB PRO HI 100W, HBPH LENS 50D 100W (33190)



33191

HBPH LENS 50D 150W

Soczewka 50 stopni do oprawy HB PRO HI 150W, HBPH LENS 50D 150W (33191)



33192

HBPH LENS 50D 200W

Soczewka 50 stopni do oprawy HB PRO HI 200W, HBPH LENS 50D 200W (33192)



33196

HBPH GRID 100W

Siatka ochronna do oprawy HB PRO LED HI 100W-NW, HBPH GRID 100W, srebrna (33196)



33197

HBPH GRID 150W

Siatka ochronna do oprawy HB PRO LED HI 150W-NW, HBPH GRID 150W, srebrna (33197)

27157 HB PRO LED HI 200W-NW

Oprawa LED high bay



33198

HBPH GRID 200W

Siatka ochronna
do oprawy HB
PRO LED HI
200W-NW, HBPH
GRID 200W,
srebrna (33198)

