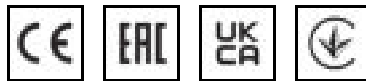


27158 HB PRO STRONG 150W-NW

Oprawa LED high bay



Kanlux HB PRO STRONG to oprawy typu high-bay, oferujące skuteczność świetlną osiągającą 170 lm/W. Dzięki zastosowanemu zasilaczowi 1-10V z funkcją ściemniania, umożliwiającą płynną regulację natężenia światła a także możliwość manualnej regulacji mocy oprawy na poziomach: 100%, 75% i 50% zyskasz jeszcze większą kontrolę nad oświetleniem. Kanlux HB PRO STRONG w wersji 200W generuje strumień świetlny wynoszący 34000 lm, który zapewni widoczność nawet w dużych przestrzeniach. Bezpieczeństwo i wszechstronność tych opraw są kluczowe, dlatego Kanlux HB PRO STRONG zostały wyposażone w solidne zabezpieczenia. Ochrona przed uszkodzeniami mechanicznymi na poziomie **IK10 (przy zastosowaniu siatki ochronnej)** oraz odporność na wnikanie wody i ciała stałego na poziomie IP65 sprawiają, że ta oprawa to pewny wybór dla różnorodnych zastosowań. Na oprawy Kanlux HB PRO STRONG gwarantujemy nie tylko 5 lat gwarancji, ale także 50.000 godzin użytkowania. Dodatkowo, szeroki zakres dostępnych akcesoriów, takich jak siatki ochronne, soczewki i uchwyty ściennie-sufitowe, pozwala dostosować oprawę do specyficznych potrzeb Twojej przestrzeni.

DANE OGÓLNE:

Kolor: czarny

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 1m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: 1-10V

Wysokość [mm]: 112

Średnica [mm]: 299

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 150 / 112,5 / 75

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 25500 / 19125 / 12750

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

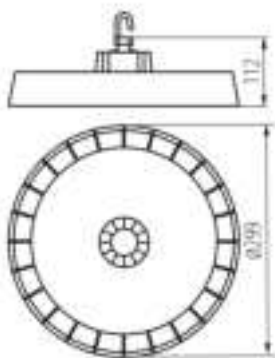
Trwałość [h]: 50000

Ilość cykli wł/wył: ≥25000



27158 HB PRO STRONG 150W-NW

Oprawa LED high bay



Kąt świecenia [°]: 90

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

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: tworzywo sztuczne

Rodzaj przyłącza: wolne końce przewodów

Rodzaj przewodu: H05RN-F

Długość przewodu [m]: 0.3

Przekrój przewodu [mm²]: 1

Stopień IK: 08

Stopień IP: 65

INFORMACJE DODATKOWE:

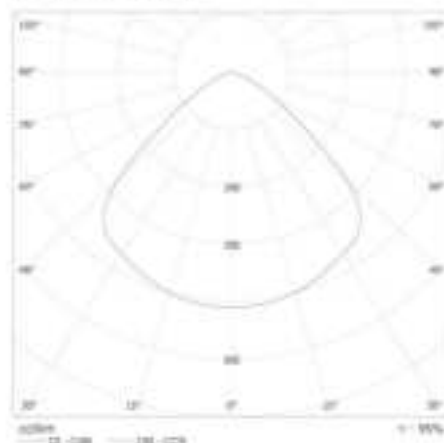
- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
- IK10 uzyskuje się przy zastosowaniu siatki ochronnej (bez siatki IK08).



KANLUX S.A. (kod 27158) HB PRO STRONG 150W-NW / Krzywa rozkładu światła (długopasowo)

Opis: KANLUX S.A. (kod 27158) HB PRO STRONG 150W-NW

Temperatura: 27°C (27158) HB PRO STRONG 150W-NW



27158 HB PRO STRONG 150W-NW

Oprawa LED high bay

AKCESORIA

38137



HBPHS BRACKET

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

38135



HBPHS GRID 150W

Siatka ochronna do oprawy HB PRO STRONG 150W-NW, HBPHS GRID 150W (38135)

38139



HBPHS LENS 150W 120D

Soczewka 120 stopni do oprawy HB PRO STRONG 150W-NW, HBPHS LENS 150W 120D (38139)

38138



HBPHS LENS 150W 60D

Soczewka 60 stopni do oprawy HB PRO STRONG 150W-NW, HBPHS LENS 150W 60D (38138)