

27159 HB PRO STRONG 200W-NW

Oprawa LED high bay

5905339271594



up to
170 lm/W

IP
65

10IK



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 ścienna-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]: 115

Średnica [mm]: 336

Zawartość rtęci: nie

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 200 / 150 / 100

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 34000 / 25500 / 17000

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : 6

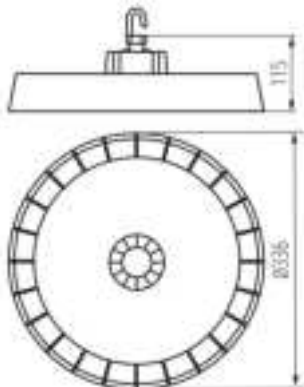
Wskaźnik oddawania barw: 80

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]: $-30 \div 50$

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

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 2548

Gramatura [g]: 3220

Waga sztuki brutto [g]: 3220

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 38

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 38

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 16.5

Waga kartonu [kg]: 3.22

Szerokość kartonu [cm]: 38

Wysokość kartonu [cm]: 16.5

Długość kartonu [cm]: 38

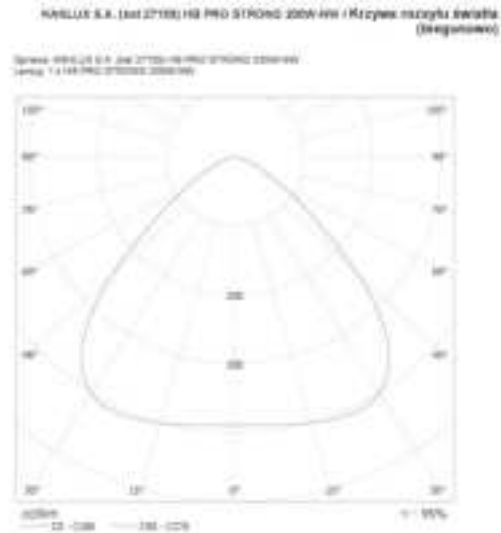
Objętość kartonu [m³]: 0.023826

INFORMACJE DODATKOWE:

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



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)



27159 HB PRO STRONG 200W-NW

Oprawa LED high bay