

27163 HB PRO STRONG 100W-NW

Oprawa LED high bay

5905339271631



up to
170 lm/W

IP
65

10
IK



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: szary

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

Zawartość rtęci: nie

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 100 / 75 / 50

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 17000 / 12750 / 8500

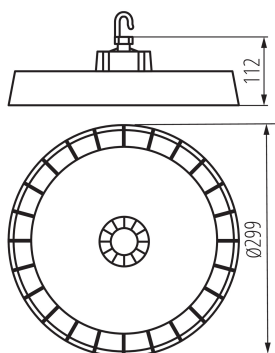
Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Oprawa LED high bay



Trwałość [h]: 50000

Ilość cykli wł/wył: ≥25000

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

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 2020

Gramatura [g]: 2560

Waga sztuki brutto [g]: 2556

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 34

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 34

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 15

Waga kartonu [kg]: 2.56

Szerokość kartonu [cm]: 34

Wysokość kartonu [cm]: 15

Długość kartonu [cm]: 34

Objętość kartonu [m³]: 0.01734

INFORMACJE DODATKOWE:

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

AKCESORIA

38137


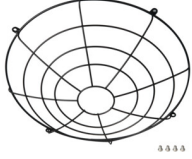



HBPHS BRACKET

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



27163 HB PRO STRONG 100W-NW

Oprawa LED high bay

38135	HBPHS GRID 150W	Siatka ochronna do oprawy HB PRO STRONG 150W-NW, HBPHS GRID 150W (38135)
		
38136	HBPHS GRID 200W	Siatka ochronna do oprawy HB PRO STRONG 200W-NW, HBPHS GRID 200W (38136)
		
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)
		
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)
