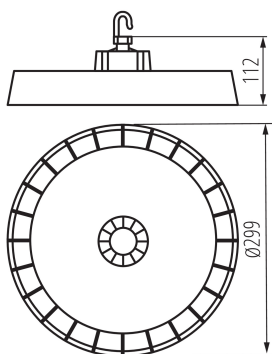


27164 HB PRO STRONG 150W D

Oprawa LED high bay

5905339271648



Kanlux **HB PRO STRONG DALI** to oprawa typu high-bay, ze skutecznością świetlną 170 lm/W. Oprawa o mocy 150W wyposażona jest w zasilacz, który komunikuje się z innymi urządzeniami wykorzystując protokół DALI (DALI2). Zastosowanie protokołu DALI zapewnia centralne zarządzanie oświetleniem obiektu, i umożliwia m.in. wykorzystanie światła naturalnego w celu zaoszczędzenia energii elektrycznej, a także np. podtrzymania oświetlenia korytarzy czy w innych pomieszczeniach w których jest konieczność niewielkiego natężenia światła jak, aby z jednej strony było bezpiecznie a z drugiej wygodnie. Istotna jest także możliwość integracji z innymi systemami nadzoru budynku. Oprawa **HB PRO STRONG DALI** nie współpracuje z systemem Switch-DIM/Touch-DIM wykorzystującym przycisk monostabilny. Bezpieczeństwo i wszechstronność tej oprawy jest kluczowe, dlatego Kanlux HB PRO STRONG DALI (a także pozostałe wersje tej serii) jest wyposażona w solidne zabezpieczenia. Ochrona przed uszkodzeniami mechanicznymi na poziomie **IK10 (przy zastosowaniu siatki ochronnej)** oraz odporność na wnikanie wody i ciał stałych na poziomie **IP65** sprawiają, że ta oprawa to pewny wybór dla różnorodnych zastosowań. Kanlux HB PRO STRONG DALI to 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: szary

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 1m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: DALI

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]: 150

27164 HB PRO STRONG 150W D

Oprawa LED high bay



Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 25500

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

Kąt świecenia [°]: 90

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 170

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: komplet

Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 2308

Gramatura [g]: 2806

Waga sztuki brutto [g]: 2806

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 30

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 30

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 7

Waga kartonu [kg]: 2.806

Szerokość kartonu [cm]: 30

Wysokość kartonu [cm]: 7

Długość kartonu [cm]: 30

Objętość kartonu [m³]: 0.0063

INFORMACJE DODATKOWE:

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