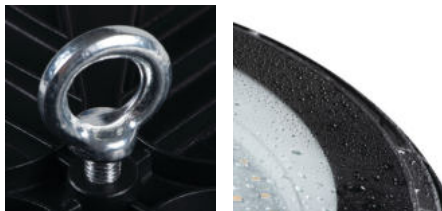


# 31407 HB UFO LED 200W-NW

Oprawa LED high bay



## DANE OGÓLNE:

**Kolor:** czarny

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie

**Miejsce zastosowania:** do zastosowań przemysłowych

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu :** 1m

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem :** nie

**Kierunek świecenia oprawy:** dół

**Wysokość [mm]:** 41

**Średnica [mm]:** 330

**Głębokość [mm]:** 330

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

## DANE TECHNICZNE:

**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]:** 20000

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm] :** 17000

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm] :** w szerokim stożku (120°)

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama :**  $\leq 6$

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 20000

**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 25000$

**Kąt świecenia [°]:** 110

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 100

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -20÷40

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Materiał szyby ochronnej:** szkło hartowane

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

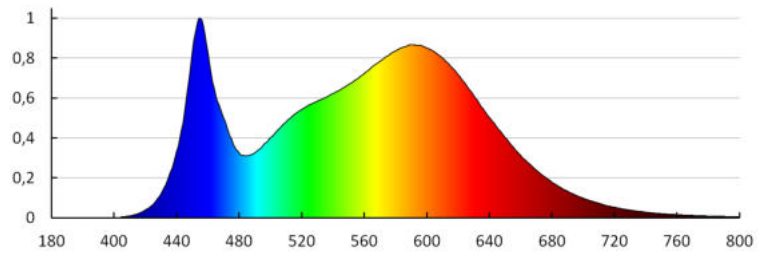
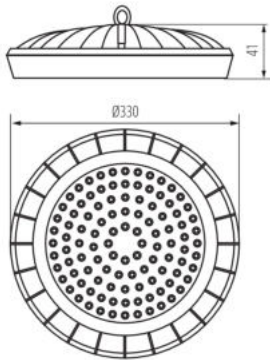
**Czas nagrzewania lampy [s]:**  $\leq 1$

**Czas zapłonu lampy [s]:**  $\leq 0,5$

**Stopień IP:** 65

# 31407 HB UFO LED 200W-NW

Oprawa LED high bay



MILEDO (kat 31407) HB UFO LED 200W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: MILEDO (kat 31407) HB UFO LED 200W-NW  
Lamps: 1 x HB UFO LED 200W

