

Highbay HP

Beghelli

oświetlenie podstawowe

nuBe



IP65

IK09

960°

SD DERATING*
+50°C
-25°C



Wysokowydajne oświetlenie typu high bay o skuteczności świetlnej 140 lm/W, odpowiednie do wymiany starszych opraw typu high bay w środowiskach przemysłowych, zwłaszcza wysokich halach przemysłowych.



HighBay HP posiada soczewki PMMA z optyką 60° - 90° - 120°.

Zastosowanie

Sektor przemysłowy, magazyny logistyczne, hangary.

Charakterystyka produktu

Zasilanie

93÷265 VAC - 50/60Hz 176÷250 VDC

Zasilacz LED - MTBF w 25°C 100 000h

Stabilność strumienia świetlnego w czasie >60 000h (L80B20)

Stabilność temp. barwowej 3 SDCM

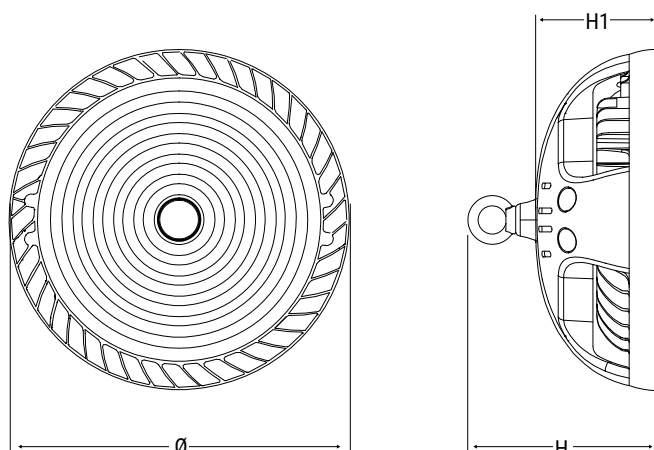
Montaż Nastropowy, zwieszany, naścienny lub na ziemi

Obudowa Ciśnieniowy odlew aluminium lakierowany proszkowo, RAL 7040

Układ optyczny Okrągła soczewka PMMA

Zgodność z Normami EN60598-1, EN60598-2-1, EN 62471, 2014/53/EU, EN60598-2-22, DIN 18031-3

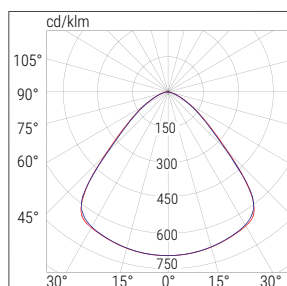
* DERATING - w górnym zakresie temperatury pracy, układ ochrony termicznej zasilacza może automatycznie zmniejszyć jego moc wyjściową.



Wersja	Kod	Wymiary mm		
		H	H1	Ø
SD	40224-40225	207	148	300
	40226-40227	229	165	360
ED	40204-40205	167	108	300
	40206-40207	189	125	360

Parametry techniczne zawarte w katalogu opisują stan na dzień druku. Beghelli zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian. Skontaktuj się z autoryzowanym przedstawicielem Beghelli w celu uzyskania aktualnych danych.

WERSJA 240W




■ C0-C180 ■ C90-C270


	Kod	Opis	Moc [W]	Temp. barwowa [K]	CRI	Strumień świetlny LED [lm] (Tj=25°C)	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna [lm/W]	Waga [kg]	Ilość szt./opakowanie	Uwagi i zgodność
SD	40224	HIGHBAY HP 100W 90° 4K SD	100	4000	≥80	16500	14000	140	3.9	1	układ optyczny 90°
	40225	HIGHBAY HP 150W 90° 4K SD	150	4000	≥80	25000	21000	140	4.5	1	układ optyczny 90°
	40226	HIGHBAY HP 200W 90° 4K SD	200	4000	≥80	33000	28000	140	7.0	1	układ optyczny 90°
	40227	HIGHBAY HP 240W 90° 4K SD	240	4000	≥80	40000	34000	142	7.5	1	układ optyczny 90°
ED	40204	HIGHBAY HP 100W 90°0-10V 4K ED	100	4000	≥80	16500	14000	140	4.2	1	układ optyczny 90°
	40205	HIGHBAY HP 150W 90°0-10V 4K ED	150	4000	≥80	25000	21000	140	4.8	1	układ optyczny 90°
	40206	HIGHBAY HP 200W 90°0-10V 4K ED	200	4000	≥80	33000	28000	140	7.4	1	układ optyczny 90°
	40207	HIGHBAY HP 240W 90°0-10V 4K ED	240	4000	≥80	40000	34000	142	7.9	1	układ optyczny 90°


(*) Funkcja, którą można aktywować poprzez zintegrowanie czujnika światła zewnętrznego, kod 21100

AKCESORIA - w komplecie




INTERFEJS SD RADIO / 1-10V






ŚRUBA OCZKOWA DO MONTAŻU ZWIESZANEGO

AKCESORIA - należy zamawiać oddzielnie




DYFUZOR SZKLANY HP 120°

Kod zam. **40900** (100/150W)
Kod zam. **40901** (200/240W)




KLOSZ 70° HP

Kod zam. **40904** (100/150W)
Kod zam. **40905** (200/240W)




DYFUZOR HP 120° 100/150W

Kod zam. **40902** (100/150W)
Kod zam. **40903** (200/240W)



KLOSZ 90° HP


Kod zam. **40906** (100/150W)
Kod zam. **40907** (200/240W)



WSPORNIK REGULOWANY HP


Kod zam. **40908** (100/150W)
Kod zam. **40909** (200/240W)

AUTOMATYKA - należy zamawiać oddzielnie



JEDNOSTKA CENTRALNA LOGICA SD LGFM

Kod zam. **21102**





NADAJNIK RADIOWY

Kod zam. **20104**

