

JUNO

HIGH BAY LED ŚCIEMNIALNY

CZ: Průmyslová svítidla LED HIGH BAY stmívatelné / SK: Priemyselna lampa stmievateľné / EN: LED high bay dimmable



Index	013563
Kod EAN	5902808803713
Typ źródła światła	SMD LED
Moc [W]	200
Napięcie zasilania [V]:	230
Częstotliwość znamionowa f (Hz)	50
Strumień oprawy [lm]	30 000
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	150
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI (Ra)	80
Żywotność	100 000h
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie okresu żywotności	L80B10
Kąt świecenia	120
Stopień szczelności IP	20
Stopień wytrzymałości mechanicznej IK	10
Współczynnik mocy cosφ	0,9
Wymiary Ø×W [mm]	Ø360×187
Materiał obudowy	Aluminium
Kolor RAL obudowy	RAL 9004 (czarny)
Oprawa bez efektu tętnienia światła	TAK
Grupa ryzyka fotobiologicznego wg PN-EN 62471	RG0
Atesty	CE, RoHS, PZH



AC 230V

SMD LED

120°

DALI



IP

IK



>80

65

10

IN&OUT



Uwagi

Zasilacz w komplecie

Optymalne warunki eksploatacji:

temperatura.: od -25°C to +60°C wilgotność: <85% ciśnienie: 690-1060 hPa

www.bowi.com.pl

Bro**l**ux