

P236/258

Beghelli

nuBe



IP20

IK05

960°

+40°C
-20°C

UGR<19



Wysoka wydajność LED do 147 lm/W.



Optyka ograniczająca efekt olśnienia z polerowanego aluminium, UGR<19.



Okablowanie przelotowe oraz łączniki do montażu opraw w linię.

Zastosowanie

Sektor usługowy, handel, biura, placówki edukacyjne.

Charakterystyka produktu

Zasilanie

SD Uniwersalne wielonapięciowe 93÷265_{AC} 50÷60 Hz, 176÷250_{V_{DC}}

Zasilacz LED - MTBF w 25°C 65 000 h

Stabilność strumienia świetlnego w czasie > 72 000 h (L80B20)

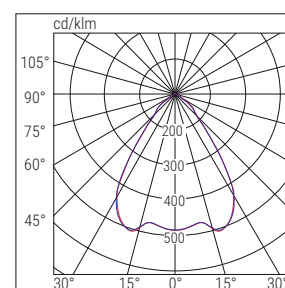
Stabilność temp. barwowej 3 SDCM

Montaż Nastropowy, zwieszany

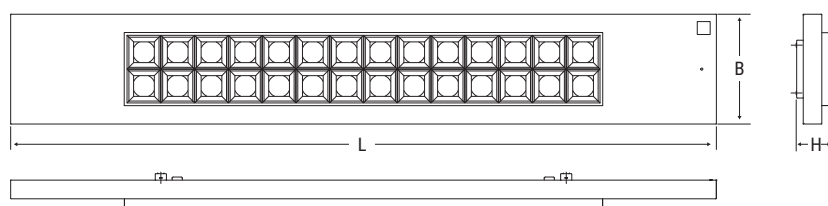
Obudowa Blacha stalowa wstępnie ocynkowana, lakierowana proszkowo, RAL 9003

Układ optyczny Paraboliczny typu Dark Light

Zgodność z Normami EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, EN 62471 (bezpieczeństwo fotobiologiczne) 2014/53/EU



■ C90-C270
■ C0-C180



Wymiary mm


L	B	H
1327	202	70

	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]	Liczba szt./opakowanie	Uwagi i zgodność
SD	P136SD	CEILING LED 1x36 SD 4K	17	4000	>80	3000	2500	147	4.6	1	
	P236SD	CEILING LED 2x36 SD 4K	36	4000	>80	4800	4000	111	4.6	1	
	P158SD	CEILING LED 1x58 SD 4K	25	4000	>80	4080	3400	136	4.6	1	
	P258SD	CEILING LED 2x58 SD 4K	47	4000	>80	6160	5100	109	4.6	1	
DALI	INTERFEJS Z AKCESORIAMI NALEŻY ZAMAWIAĆ ODDZIELNIE: Możliwe jest stworzenie oprawy w systemie DALI poprzez integrację wersji SD z akcesoriami Dali kod zam. 15024 Przykład: Kod P236SD+ 15024 = Oprawa P236SD w wersji DALI										DALI

WYKONANIE SPECJALNE - dostępne na życzenie


KOLOR TEMPERATURY BARWOWEJ CRI ≥90 - ZASILANIE PRZELOTOWE 3-FAZOWE - KLOSZ Z POLIWĘGLANU (HACCP)

AKCESORIA - w komplecie



INTELIGENTNY FOTOSENSOR

kod zam. **15039**




AKCESORIA - należy zamawiać oddzielnie




POJEDYNCZY ZWIESZAK LINKOWY BEZ PRZEWODU ZASILAJĄCEGO

kod zam. **20080**



ZWIESZAK LINKOWY Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM

kod zam. **20081**



ŁĄCZNIK DO MONTAŻU OPRAW W LINII

kod zam. **20087**




3-FAZOWE OKABLOWANIE PRZELOTOWE

kod zam. **20088**





WERSJA AWARYJNA
Możliwość zamówienia wersji z wbudowaną oprawą oświetlenia awaryjnego
Moduło LED


AUTOMATYKA - należy zamawiać oddzielnie



JEDNOSTKI CENTRALNE


SD LGFM - kod zam. **21102**
COMPACT SD LGFM - kod zam. **12128C**







INTERFEJS DALI


kod zam. **15024**

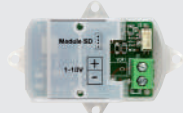




MODUŁ KOMUNIKACJI RADIOWEJ


kod zam. **15022**






INTERFEJS 1-10 V

kod zam. **15034**





NADAJNIK RADIOWY

kod zam. **20104**

