

Oprawa liniowa EXECULINE 30W 4000K 3900lm 1200mm IP20 biała 96° PRIME



Oprawa liniowa EXECULINE to nowoczesna oprawa oświetleniowa o eleganckim, minimalistycznym designie, idealna do zastosowań w biurach, przestrzeniach komercyjnych i przemysłowych. Dzięki mocy 30W oraz strumieniowi świetlnemu 3900 lm, zapewnia efektywne oświetlenie o barwie białej (4000K) i wydajności 130 lm/W.

Oprawa ma długość 120 cm, szerokość 3,5 cm i wysokość 6 cm, co czyni ją smukłą i stylową. Produkt charakteryzuje się wysokim współczynnikiem oddawania barw Ra80 oraz kątem świecenia 96°, co zapewnia równomierne rozproszenie światła. Dzięki klasie szczelności IP20 jest przeznaczona do użytku wewnętrznego.

Obudowa wykonana jest z wysokiej jakości aluminium, które zapewnia trwałość i lekkość konstrukcji, a klosz z materiału rozpraszającego światło gwarantuje równomierne i łagodne oświetlenie. Oprawa posiada funkcję ściemniania, co umożliwi dostosowanie natężenia światła do potrzeb użytkownika. Zapewnia długą trwałość na poziomie 50 000 godzin (L70B50) oraz współczynnik mocy PF 0,9.

To idealne rozwiązanie dla osób ceniących estetykę, funkcjonalność i trwałość w oświetleniu przestrzeni wewnętrznych.



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



220-240 VAC



50 000 h



96 °

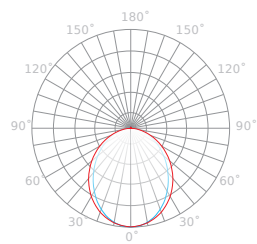


-15÷45 °C

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	130 lm/W
Moc	30 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	D
Całkowity strumień świetlny	3900 lm
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤3
Pobór mocy podczas czuwania	0
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Typ mocowania	Mieszane

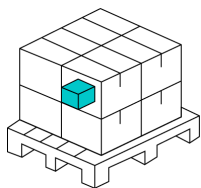
Parametr	Wartość
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 VAC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Kąt świecenia	96 °
Współczynnik mocy PF	0,9
Temperatura pracy	-15÷45 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	I
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Długość	1200 mm
Szerokość	35 mm
Wysokość	60 mm

Luminous [cd/klm]



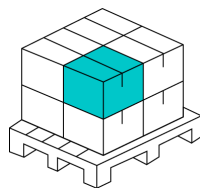
C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



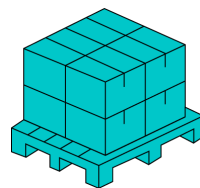
Szerokość	1250 mm
Wysokość	82 mm
Długość	41 mm
Waga	1,1 kg
Ilość w opakowaniu	1

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach opak zb	10 szt.
Szerokość	1260 mm
Wysokość opak zb	180 mm
Długość	220 mm
Waga	11,35 kg
Objętość	0,049 m ³
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta



Ilość zbiorcza europaleta	2000 szt.
Waga europalety	2270 kg
Wysokość palety	1800 mm
Ilość w 1 warstwie	200 szt.
Ilość warstw	10