

Downlight do zabudowy - Dyfuzor opalizujący - bezpośredni szerokostrumieniowy

Korpus z odlewanej ciśnieniowo aluminium polakierowanego na kolor biały RAL 9016, beznarzędziowe połączenie modułu LED z oprawą LED, aluminiowy radiator zapewniający skuteczne chłodzenie pasywne, pierścień maskujący z tworzywa sztucznego z opalizującym dyfuzorem. Ze sprężynami mocującymi umożliwiającymi montaż bez użycia narzędzi, przystosowana do sufitów o grubości od 10 do 20 mm. Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Rozsył światła bezpośredni szerokostrumieniowy poprzez Dyfuzor opalizujący, o wąskiej pokrywie, UGR (4H/8H) 27.5. Wbudowany sterownik LED połączony kablami z oprawą. Przyłącze elektryczne poprzez przewód przyłączeniowy o długości 0,9 m, 5x0,75 mm². Na zapytanie dostępne są adaptory pierścieniowe do zabudowy w dowolnych wycięciach w suficie. Akcesoria specjalne, osłona na wycięcie w suficie o wymiarach 220, 235 mm na zapytanie.

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	37670116640
Numer EAN	4020863359103
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 44, Klasa ochronności II, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK02
Temperatura otoczenia	ta 25°C
Szczególne właściwości	Ready for IoT
Okres gwarancji	5 lata

ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik DALI2 (1 szt.)
Moc systemowa	25W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz

TECHNIKA ŚWIETLNA

Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 3000K
Nominalny strumień świetlny	2164lm
Trwałość LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Wydajność oprawy	88lm/W
Kąt rozsyłu światła	90°
UGR pop./pod.	27.5 / 27.5

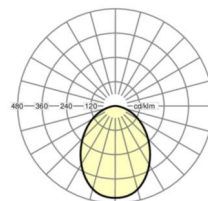
MECHANIKA

Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	204mm x 74mm
Głębokość	74mm
System sufitowy	wycięte sufity
Wycięcie sufitu (LxW/D)	190mm
Głębokość montażu	105mm [AD]
Masa (netto)	1.1kg
Rodzaj montażu	Montaż pojedynczy sufitowy wpuszczany

Wymiary

H	74 mm	Wysokość
D	204 mm	Średnica
T	74 mm	Głębokość
DA	190 mm	Wymiary przekroju-średnica
DS min	10 mm	Minimalna grubość sufitu
DS max	20 mm	Maksymalna grubość sufitu
Et(AD)	105 mm	Minimalny odstęp od sufitu (sufit wycięty)
KL	240 mm	Długość głowicy oprawy oświetleniowej lub skrzynki na zasilacze
KB	30 mm	Szerokość głowicy oprawy oświetleniowej lub skrzynki na zasilacze
KH	21 mm	Wysokość głowicy oprawy oświetleniowej lub skrzynki na zasilacze

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/37670116640>


Odnosnik	LED 2200lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR pop./pod.	27.5 / 27.5

