

Opis

Oprawa zewnętrzna architektoniczna NEMESIA IN (nemezja) montowana jest za pomocą puszek montażowej. Korpus oprawy NEMESIA IN wykonany jest z aluminium oraz malowany specjalistyczną farbą fasadową odporną na warunki atmosferyczne. Idealnie nadaje się do podkreślania formy i charakteru budynku, co sprawia że jest idealnym elementem dekoracji świetlnej zewnętrznej o prostej formie i estetycznym wyglądzie.

Podstawowe informacje

Rodzina:	NEMESIA IN OD SQ
Produkt:	NEMESIA IN OD SQ GR IP65 840 3 180
Indeks:	BLS0000002263
Piktogramy:	

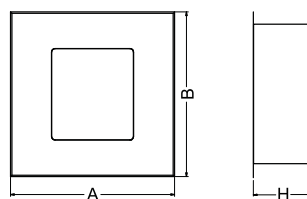


Parametry świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	370
Moc LED [W]	2
Strumień oprawy [lm]	303
Moc oprawy [W]	2.2
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	138
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	5
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP65
Zasilanie	220-240 V, 50-60 Hz
Żywotność LED [h]	50000
Lx/By	L70/B50
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	Zasilacz LED

Parametry mechaniczne:

Montaż	naścienny
Materiał	aluminium
Kolor	szary
Przesłona	PMMA transparentny
Odporność mechaniczna	IK09
Wymiary [mm]	180 x 180 x 100



Fotometria

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%..

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025