

## 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:	<b>NEMESIA IN OD SQ</b>
Produkt:	<b>NEMESIA IN OD SQ 1X1,7W GR IP65 840 1180</b>
Indeks:	<b>BLS0000002262</b>
Piktogramy:	

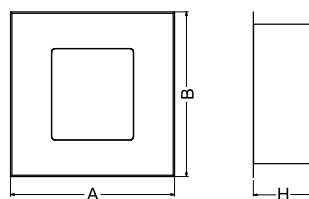


## Parametry świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
<b>Strumień LED [lm]</b>	<b>152</b>
Moc LED [W]	2
<b>Strumień oprawy [lm]</b>	<b>124</b>
Moc oprawy [W]	3
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]</b>	<b>41</b>
Temperatura barwowa [K]	4000
<b>CRI</b>	<b>&gt;80</b>
SDCM (źródła LED)	5
<b>Klasa ochrony</b>	<b>I</b>
Stopień szczelności	IP65
<b>Zasilanie</b>	<b>220-240 V, 50-60 Hz</b>
Żywotność LED [h]	50000
<b>Lx/By</b>	<b>L70/B50</b>
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ 30
<b>Zasilacz elektroniczny</b>	<b>Zasilacz LED</b>

## Parametry mechaniczne:

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



## 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