



## Opis

Oprawy HOYA zbudowane z prostokątnych ekstrudowanych profili aluminiowych. Prosty płaski kształt tworzy elegancko prezentujący się element architektoniczny. Stosowane źródła LED pozwalają realizować większość projektów. Słupki często montuje się wzdłuż ścieżek w ogrodzie, przy wjazdach na posesje, przestrzeniach publicznych.

## Podstawowe informacje

Rodzina:	<b>HOYA L Mini</b>
Produkt:	<b>HOYA L G MINI IP54 ANT 840 19 800x100x40</b>
Indeks:	<b>BLS0000004758</b>
Piktogramy:	

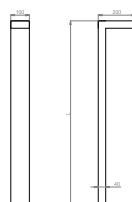


## Parametry świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
<b>Strumień LED [lm]</b>	<b>2960</b>
Moc LED [W]	16.8
<b>Strumień oprawy [lm]</b>	<b>2013</b>
Moc oprawy [W]	20
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]</b>	<b>101</b>
Temperatura barwowa [K]	4000
<b>CRI</b>	<b>&gt;80</b>
SDCM (źródła LED)	3
<b>Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)</b>	<b>RG0</b>
Klasa ochrony	I
<b>Stopień szczelności</b>	<b>IP54</b>
Zasilanie	220-240 V, 50-60 Hz
<b>Żywotność LED [h]</b>	<b>100000</b>
Lx/By	L80/B10
<b>Temperatura otoczenia [°C]</b>	<b>-30 ÷ +30</b>
Zasilacz elektroniczny	Zasilacz LED
<b>Obciążalność obwodów</b>	<b>B10 - 5</b> <b>B13 - 7</b> <b>B16 - 9</b>

## Parametry mechaniczne:

Montaż	ziemia
<b>Materiał</b>	<b>aluminium</b>
Kolor	antracyt
<b>Odporność mechaniczna</b>	<b>IK10</b>
Wymiary [mm]	800 x 100 x 40



## 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

## Akcesoria

Indeks BLS0000005918

Nazwa Fundament mały 15kg

Zdjęcie

