



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.

Parametry:

Nazwa	Strumień oprawy [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
HOYA L MINI H= 800mm 100x40	1333 / 2013 / 1320 / 1987	14 / 20	4000	800 x 100 x 40
HOYA L MINI H=1000mm 100x40	1333 / 2013 / 1320 / 1987 / 1295	14 / 20	4000 / 3000	1000 x 100 x 40
HOYA L MINI H=1200mm 100x40	1333 / 2013 / 1320 / 1987	14 / 20	4000	1200 x 100 x 40

Dane świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220-240 V, 50-60 Hz
Żywotność [h]	100000
Lx/By	L80/B10
CRI	>80
SDCM	3
Klasa ryzyka fotobiologicznego	RG0
Temperatura otoczenia [°C]	- 30 ÷ +30
Dostępne zasilacze	Zasilacz LED

Dane mechaniczne:

Materiał	aluminium
Kolor	antracyt czarny *
Przesłona	

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

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

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025