



Opis

CALLUNA SQ cechuje nowoczesny wygląd. Proste kąty nadają lampie charakteru przez co można ją montować w nowoczesnym oraz klasycznym otoczeniu. Aluminiowy korpus i przezroczyste PMMA z charakterystycznym dyfuzorem kształtującym bryłę świetlną. Słupki często montuje się wzdłuż ścieżek w ogrodzie, przy wjazdach na posesje

Podstawowe informacje

| | |
|-------------|--|
| Rodzina: | CALLUNA SQ PMMA-T |
| Produkt: | CALLUNA SQ G PMMA-T IP44 ANT 840 20 800 |
| Indeks: | BLS0000002096 |
| Piktogramy: | |



Parametry świetlne i elektryczne

| | |
|---|---------------------|
| Typ źródła | LED |
| Strumień oprawy [lm] | 2000 |
| Moc oprawy [W] | 16 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 125 |
| Temperatura barwowa [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (źródła LED) | 3 |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0 |
| Klasa ochrony | I |
| Stopień szczelności | IP44 |
| Zasilanie | 220-240 V, 50-60 Hz |
| Temperatura otoczenia [°C] | -30 ÷ +30 |
| Zasilacz elektroniczny | Zasilacz LED |

Parametry mechaniczne:

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Montaż | ziemia |
| Materiał | aluminium |
| Kolor | antracyt |
| Przełona | PMMA-T transparentny |
| Waga [kg] | 1.92 |
| Wymiary [mm] | 800 x 120 x 120 |



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

