

UP LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|-----------------------------------|
| Stopień szczelności: | IP20; IP65 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 220 - 240 |
| Temperatura barwowa [K]: | 3000; 4000 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 |
| Klasa energetyczna: | D; E |
| Rodzaj klosza: | PRM |
| Sposób montażu: | w podłożu; w puszcze elektrycznej |
| SDCM: | ≤ 3 |

CHARAKTERYSTYKA

Energooszczędna oprawa akcentująca o mocy 2W zapewniająca długoletnią eksploatację bez wymiany źródła światła, o szczelności IP65 lub IP20 (wersja do montażu w puszcze instalacyjnej). Wersja do montażu w podłożu jest pyłoszczelna oraz zabezpieczona przed strugami wody padającymi z dowolnego kierunku (IP65). UP LED charakteryzuje się asymetrycznym rozsyłem światła. Dostępne są oprawy o temperaturze barwowej źródła światła 3000K lub 4000K.

ZASTOSOWANIE

UP LED jest to oprawa przeznaczona głównie do podświetlenia elewacji, schodów, wnęk, słupków oraz zieleni w ogrodach, parkach i obiektach rekreacyjnych

UP LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

UP LED w podłożu

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | Odporność na uderzenia | Stopień szczelności | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 2 | 3000 | 220 | PRM | IK08 | IP65 | 70/70/160 | E | >> 903014 |
| 2 | 4000 | 240 | PRM | IK08 | IP65 | 70/70/160 | D | >> 903007 |

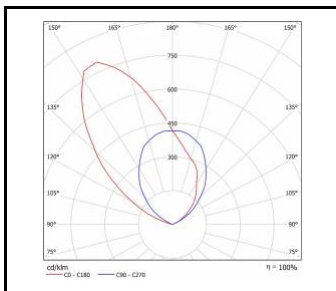
UP LED w puszcze elektrycznej

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | Odporność na uderzenia | Stopień szczelności | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 2 | 3000 | 240 | PRM | IK07 | IP20 | 70/70/50 | D | >> 903038 |
| 2 | 4000 | 220 | PRM | IK07 | IP20 | 70/70/50 | E | >> 903021 |

UP LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



UP LED rozsył

Data utworzenia karty: 01 sierpień 2023

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:187/2023; 57/2015