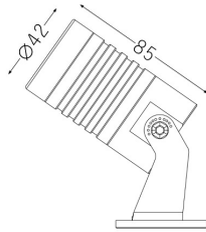


Scheda informativa del prodotto

PRO - LIGHT



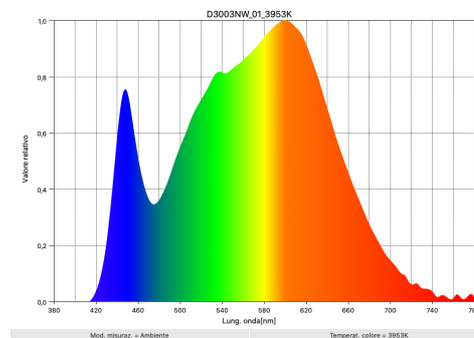
Descrizione:
 Faretto LED orientabile con picchetto IP65
 Tipo di Installazione
 Sul terreno
 Materiali
 Corpo in alluminio
 Vetro temperato spessore 4 mm.
 Viti in acciaio INOX
 Alimentatore 24VDC NON COMPRESO

| | | | |
|----------------------------|--|-------------|--------------------------------|
| Marchio | PRO - LIGHT | | |
| Produttore | DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI) | | |
| Identificativo del modello | D3003NW | Crow | Famiglia prodotto D3003 |
| Tipo di sorgente luminosa | LED | | |

| | | | |
|-------------------------------------|------|-------------|---------|
| Tecnologia d'illuminazione | LED | Direzionale | DLS |
| Tensione di rete | NMLS | Connessa | No |
| Colore variabile | No | Involucro | Nessuno |
| Sorgente luminosa ad alta luminanza | | | |
| Schermo | Si | Regolabile | No |

Parametri generali del prodotto

| | | | |
|---|---------------------|---------------------------------|---------------------|
| Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h) | 3 | Classe di efficienza energetica | G |
| Flusso luminoso utile (lm) | 130 in Cono stretto | Temperatura di colore | 4000K codice CCT NW |
| Potenza in modo acceso (W) | 3 | Potenza in stand-by (W) | 0,00 |
| Potenza CLS | | Indice di resa cromatica | 85 |
| Misura alt./ prof. mm. | 85 | | |
| Misura larghezza mm. | diametro 42 | | |
| Misura lunghezza mm. | | | |
| Misura foro inc. mm. | | | |
| Coordinate X, Y | 0,3871 0,3941 | | |
| Potenza equivalente | - | | |



Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

Scheda informativa del prodotto

PRO-LIGHT

Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd 1112 Angolo proiezione 20

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9 19 Fattore di sopravvivenza 0,97
Fattore di mantenimento del flusso luminoso 0,80 Durata di vita 50000h

Parametri per sorgenti luminose LED a tensione di rete

Fattore di sfasamento Coerenza dei colori MacAdam
Metrica dello sfarfallio Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)

Parametri del prodotto

Descrizione Faretto LED 3W picchetto 24V Tipologia Installazione Arredo giardino superficie
Categoria EXTL Luogo installazione Esterno
Anni Garanzia 2 Applicazioni Giardino
Tipo LED Osram Potenza ingresso iniz. 3W
Tipo proiezione Spot Sorgente Sost. No

Parametri meccanici

Materiale corpo Alluminio Orientabile Si
Materiale riflettore Vetro Grado protezione IP65
Materiale fissaggio Picchetto plastica Codice prot. impatti
Finiture Grigio

Parametri elettrici

Alimentazione 24Vdc Cavo H05RN 2x1
Driver Escluso Regolaz. flusso no
Conness. alim. -

Condizioni di applicazione

Temperatura da -20 a +40°C Prestazioni Tg 25°C

Imballo

EAN 8056772920703 Note
Quantità confezione 1
Dimensioni conf. m. 0,11 x 0,11 x 0,19
Peso lordo Kg 0,550