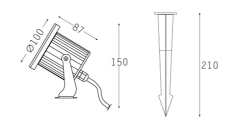
## Scheda informativa del prodotto







Descrizione: Faretto LED orientabile con picchetto IP65 Tipo di Installazione Sul terreno Materiali Corpo in alluminio Ghiera frontale in acciao INOX ASI316 Vetro temperato spessore 5 mm. Viti in acciaio INOX Alimentatore 24VDC NON COMPRESO

PRS - UGHT Marchio

DG Tecnologie - Via S. D'Acquisto, 42/F PONTEDERA (PI) Produttore

Identificativo del modello D3106NW Hopi Famiglia prodotto D3106

LED Tipo di sorgente luminosa

Tecnologia d'illuminazione DLS LED Direzionale

Tensione di rete **NMLS** Connessa No

Colore variabile Involucro No Nessuno

Sorgente luminosa ad alta luminanza

Schermo Si Regolabile No

## Parametri generali del prodotto

Classe di efficienza Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000h) energetica

758 in Cono stretto Temperatura di colore 4000K codice CCT NW Flusso luminoso utile (lm)

Potenza in stand-by (W) Potenza in modo acceso (W) 6 0.00

Potenza CLS Indice di resa cromatica

Misura alt./ prof. mm. 87

Misura lunghezza mm.

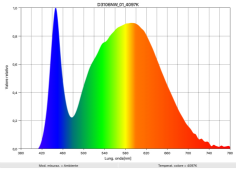
Misura foro inc. mm.

Misura larghezza mm.

Coordinate X, Y 0,3765 0,3749

diametro 100

Potenza equivalente



D

85

Distribuzione spettrale di potenza a pieno carico

## Scheda informativa del prodotto



Parametri per sorgenti luminose direzionali

Picco cd Angolo proiezione 40

Parametri per sorgenti luminose LED

Indice di resa cromatica R9 Fattore di sopravvivenza 0,97

Fattore di mantenimento 50000h 0.80 Durata di vita del flusso luminoso

Parametri per sorgenti luminose LED a tensione di rete

Coerenza dei colori Fattore di sfasamento

MacAdam

Metrica dello sfarfallio Metrica dell'effetto

stroboscopico (SVM)

Parametri del prodotto

Descrizione Faretto LED 6W picchetto 24V Tipologia Installazione Arredo giardino superficie

Categoria Luogo installazione **EXTL** Esterno Applicazioni Giardino Anni Garanzia

2 Tipo LED COB Potenza ingresso iniz. 6W

Tipo proiezione Spot Sorgente Sost. No

Parametri meccanici

Alluminio, frontale in acciaio inox Orientabile Si Materiale corpo

Grado protezione Materiale riflettore Vetro IP65

Materiale fissaggio Picchetto plastica Codice prot. impatti

Grigio Finiture

Parametri elettrici

24Vdc Cavo H05RN 2x1 Alimentazione

Driver Regolaz. flusso Escluso no

Conness alim

Condizioni di applicazione

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

Imballo

**EAN** 8056772920727 Note

Quantità confezione

Dimensioni conf. m. 0.22 x 0,11 x0,12

Peso lordo Kg 0.950