



Tipo di apparecchio di illuminazione

Corpo fotometrico	Luce scoperta.
Caratteristiche dell'apparecchio di illuminazione	Apparecchio di tipo classico. Per l'illuminazione di giardini, terrazze e altri concetti architettonici.

Informazioni generali

Materiali	Acciaio verniciato a polvere. Paralume - vetro di sicurezza, trasparente. Guarnizione in silicone. Passacavo EPDM.
Terminale	Terminali di connessione: max 2x2,5mm ² . Possibilità di collegamento in loop max 2x1,5mm ² . Un filo rotondo nell'isolamento con un diametro di ø7...10,5mm.
Tipo di sorgente luminosa	Lampada E27 Sorgente luminosa sostituibile dall'utente finale.
Peso netto / lordo dell'apparecchio di illuminazione	6,5kg / 8,45kg
Dimensioni della scatola [cm]	114cm x 23,5cm x 23,5cm

Dati tecnici

Potenza del lume.	LED max 11W
Temperatura Ta nominale	+25°C, fino a +50°C su richiesta
Temperatura ambiente massima	Ta max=+65°C

Sorgenti luminose consigliate

Osram ECO PRO Classic 57 <=> 75W E27	Philips ECO Classic 53 <=> 75W E27
Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27	Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27

Parti di ricambio

08194300	Guarnizione.
----------	--------------

File da scaricare

Manuale

Indici

Indice	Colore	RAL
1946BL	NERO	9005