



Tipo di apparecchio di illuminazione

Corpo fotometrico	Luce scoperta
Caratteristiche dell'apparecchio di illuminazione	Moderna lampada con un paralume decorativo in cristallo e un involucro durevole e stabile.

Informazioni generali

Materiali	Acciaio verniciato a polvere. Lente - vetro cristallo, satinato all'interno. Col tempo, il paralume può acquisire un colore ambrato.
Metodo di montaggio	Fissaggio dell'apparecchio: 3 fori Ø9mm con un diametro di Ø65mm ogni 120°.
Terminale	Terminali di connessione: max 3x4mm ² , possibilità di collegare l'apparecchio in loop max 3x2,5mm ² . Un filo tondo nell'isolamento con un diametro di max Ø12,5mm.
Tipo di sorgente luminosa	Lampada E27
Peso netto dell'apparecchio	9kg
Dimensioni della scatola [cm]	61,5cm x 18,5cm x 18,5cm

Dati tecnici

Lampada E27	Sì
Potenza della sorgente luminosa	max 46W / LED 9W
Intervallo di temp. di esercizio ambiente	Ta max=+65°C

Accessori venduto separatamente

3086GA0009	Adattatore di montaggio
206GA0010	Ancoraggio al suolo
206GA0S10	Adattatore per fondazione in calcestruzzo
205ZX0010	Ancora per cementare

Sorgenti luminose consigliate

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
Osram ECO PRO Classic 46 <=> 60W E27	Philips ECO Classic 42 <=> 60W E27

Parti di ricambio

09156029	Paralume - kit di servizio
46999021	Lampada LED E27

File da scaricare

File fotometrici LDT	File IES fotometrici
Manuale	

Indici

Indice	Colore	RAL
1565GR	GRAFITE	7016
1565BL	NERO	9005
1565GA	ZINCATURA A CALDO	-

Altri colori secondo il campionario "Colors Template" - disponibili su richiesta, previo accordo con il reparto commerciale di Norlys.