



## 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 <sup>2</sup> , possibilità di collegare l'apparecchio in loop max 3x2,5mm <sup>2</sup> . 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	-20...+45°C

## Accessori venduto separatamente

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

## 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.