



Tipo di apparecchio di illuminazione

| | |
|---|--|
| Corpo fotometrico | Luce indiretta con distribuzione luminosa simmetrica rotazionale verso il basso. |
| Caratteristiche dell'apparecchio di illuminazione | Luminaire a colonna di costruzione stabile e durevole. Per l'illuminazione di aree private e spazi pubblici. |

Informazioni generali

| | |
|-------------------------------|---|
| Materiali | Fusione in alluminio verniciato a polvere. Lente - policarbonato trasparente, stabilizzato UV. Guarnizione in silicone. Pressacavo Nylon6. |
| Metodo di montaggio | Fissaggio dell'apparecchio: 3 fori $\varnothing 9\text{mm}$ con un diametro di $\varnothing 145\text{mm}$ ogni 120° . L'apparecchio è dotato di guida TH-35 con una lunghezza di 100mm. |
| Terminale | Terminali di connessione: max $3 \times 2,5\text{mm}^2$, possibilità di collegare l'apparecchio in loop max $3 \times 2,5\text{mm}^2$. Un filo rotondo nell'isolamento con un diametro di $\varnothing 8...17\text{mm}$. |
| Tipo di sorgente luminosa | Modulo LED, alimentatore elettronico Sorgente luminosa sostituibile (solo LED) da un professionista. Apparecchiatura di controllo sostituibile da un professionista. |
| Peso netto dell'apparecchio | 11,03kg |
| Dimensioni della scatola [cm] | 22,5cm x 22,5cm x 103,5cm |

Dati tecnici

| | |
|--|-----------------------|
| Modulo LED | Sì |
| Potenza della sorgente luminosa | 14,7W |
| Potenza del lume. | 17,5W |
| Flusso luminoso della lampada | 1380lm |
| Flusso luminoso del luminaire | 559lm |
| Efficienza dell'apparecchio di illuminazione | 31,9lm/W |
| Temperatura di colore | 3000K |
| Indice di resa cromatica CRI | 80 |
| Apparecchio di illuminazione Power Factor | PF 0,49 |
| Temperatura Ta nominale | +25°C |
| Intervallo di temp. di esercizio ambiente | -20...+45°C |
| Corrente di spunto | 50A/190 μs |

Numero massimo di apparecchi di questo tipo per MCB:

B 10A: 8, B 16A: 14

Accessori venduto separatamente

| | |
|------------|---|
| 1231GA0009 | Ancoraggio al suolo |
| 3087GA0009 | Adattatore di montaggio |
| 1230ZX0009 | Ancora per cementare |
| 1232GA0010 | Adattatore per fondazione in calcestruzzo |

Parti di ricambio

| | |
|------------|----------------|
| 0925920130 | Modulo LED. |
| 46999706 | Alimentazione. |

Indici

| Indice | Colore | RAL |
|--------------|-----------|------|
| 1240 KL IIAL | ALLUMINIO | 9006 |
| 1240 KL IIGR | GRAFITE | 7016 |

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