

Cod. articolo: 5XA2482G1ZS00093XX | GTIN (EAN): 4058352448786

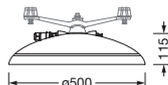
## Descrizione prodotto:



DL® 50 mini, apparecchio per montaggio su fune, conduzione primaria della luce con riflettore sfaccettato a 3 zone, in materiale plastico, rivestito in argento, brillantato, diffusore illuminotecnico primario: copertura, in vetro di sicurezza monolastra, parzialmente stampato con procedimento serigrafico, trasparente, distribuzione luminosa: ST0.5s, uscita luce: diretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: a distribuzione simmetrica, tipo di montaggio: montaggio a sospensione, LED, High Power LED, flusso luminoso di misurazione: 6.040lm, efficienza luminosa: 113lm/W, colore della luce: 830, temperatura di colore: 3000K, alimentatore: EVG Smart Interface, controllo: protezione surriscaldamento, interfaccia di comunicazione digitale, controllo temporizzato flusso luminoso, parametrizzazione flessibile del flusso luminoso, allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, inizio della durata di vita: 53W, fine della durata di vita: 55W, alloggiamento dell'apparecchio, in alluminio pressofusione, verniciato con polveri, ferro micaceo Siteco® (DB 702S), diametro: 500mm, altezza: 115mm, Smart Interface sopra, grado di protezione (totale): IP66, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, resistenza agli urti: IK08, temperatura ambiente operativa ammessa: -25..+25°C, illuminazione di piazze e vie conforme alle normative, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 66 IK 08  

Lampade: LED  
 Peso (kg): 8,1  
 GTIN (EAN): 4058352448786



S = 0.06m<sup>2</sup>

Cod. articolo: 5XA2482G1ZS00093XX | GTIN (EAN): 4058352448786

## Descrizione tecnica dettagliata:

### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio per montaggio su fune
- Nome del prodotto: DL® 50 mini
- Cod. articolo: 5XA2482G1ZS00093XX

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

#### Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: riflettore sfaccettato a 3 zone in materiale plastico, rivestito in argento, brillantato
- Copertura: copertura, trasparente, parzialmente stampato con procedimento serigrafico
- Distribuzione luminosa: ST0.5s
- Angolo di emissione: distribuzione diffusa
- Simmetria: distribuzione simmetrica
- Uscita luce: distribuzione diretta

#### Lampade:

- Lampada: con High Power LED, LED
- Flusso luminoso di misurazione: 6040lm
- Efficienza luminosa: 113lm/W
- Temperatura di colore: 3000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq$  5 SDCM (iniziale)
- Potenza nominale a inizio della durata di vita: 53
- Potenza nominale a fine della durata di vita: 55
- Supplemento: collegamento dell'apparecchio tramite il sistema connettore Wieland, sono necessari 2 cablaggi SDI

#### Gruppo di alimentazione:

- Alimentatore: EVG Smart Interface
- Sistema di controllo: D4i, Smart Interface sopra
- Equipaggiamento: protezione surriscaldamento, interfaccia di comunicazione digitale, controllo temporizzato flusso luminoso, parametrizzazione flessibile del flusso luminoso

### Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP66
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Resistenza agli urti: IK08
- Intervallo di temperatura (operazione): -25..+25°C
- Supplemento: illuminazione di piazze e vie conforme alle normative
- Marchio di controllo, marchio: CE

### Materiale, Colore

- alloggiamento dell'apparecchio: alluminio pressofusione, verniciato con polveri, ferro micaceo Siteco® (DB 702S)
- Specifica di colore: ferro micaceo Siteco® (DB 702S)
- Copertura: copertura in vetro di sicurezza monolastra

### Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a sospensione, su cavetto
- Supplemento: sospensione a cavetto necessario come accessorio

### Collegamento elettrico

- Tensione nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Tensione impulsiva di dimensionamento: 10kV 1,2/50 $\mu$ s

### Dimensioni, Peso

- Diametro: 500mm
- Altezza: 115mm
- Peso: 8,1kg

### Emissione luminosa

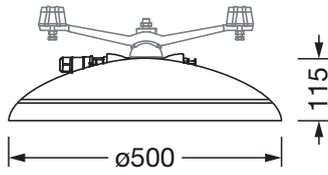
- Emissione luminosa: 0%

### Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 100000 ore (L96/B10) con TA = 25°C

Cod. articolo: 5XA2482G1ZS00093XX | GTIN (EAN): 4058352448786

**Dimensioni:**



$$S = 0.06\text{m}^2$$