

Cod. articolo: 5BA0021E3B08S | GTIN (EAN): 4058352963531

Descrizione prodotto:

Planea L, corpo lampada, LED-Modulo, conduzione primaria della luce con lente, in PMMA, diffusore illuminotecnico primario: copertura, in PMMA, trasparente, distribuzione luminosa: PL64, distribuzione luminosa primaria: a distribuzione simmetrica, LED, High Power LED, flusso luminoso di misurazione: 3.045lm, efficienza luminosa: 109lm/W, colore della luce: 830, temperatura di colore: 3000K, allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, inizio della durata di vita: 28W, fine della durata di vita: 35W, riduzione: 18W, alloggiamento dell'apparecchio, rettangolare, arrotondato, in alluminio, verniciato, ferro micaceo Siteco® (DB 702S), lunghezza: 1.000mm, larghezza: 240mm, altezza: 80mm, LED-Modulo, equipaggiamento: standard, grado di protezione (totale): IP65, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 65  

Lampade:	LED
Peso (kg):	12,5
GTIN (EAN):	4058352963531

Cod. articolo: 5BA0021E3B08S | GTIN (EAN): 4058352963531

Descrizione tecnica dettagliata:

Dati caratteristici

- Tipo prodotto: corpo lampada
- Nome del prodotto: Planea L
- Cod. articolo: 5BA0021E3B08S

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: lente in PMMA
- Copertura: copertura, trasparente
- Distribuzione luminosa: PL64
- Angolo di emissione: distribuzione estremamente concentrata
- Simmetria: distribuzione simmetrica

Lampade:

- Lampada: con High Power LED, LED
- Flusso luminoso di misurazione: 3045lm
- Efficienza luminosa: 109lm/W
- Temperatura di colore: 3000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 3 SDCM (iniziale)
- Potenza nominale a inizio della durata di vita: 28
- Potenza nominale a fine della durata di vita: 35
- Potenza nominale con flusso luminoso al 50%: 18

Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI 2

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP65
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- alloggiamento dell'apparecchio: alluminio, verniciato, ferro micaceo Siteco® (DB 702S), rettangolare, arrotondato
- Specifica di colore: ferro micaceo Siteco® (DB 702S)
- Copertura: copertura in PMMA

Collegamento elettrico

- Tensione nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Tensione impulsiva di dimensionamento: resistenza alle sovratensioni: 10kV (modo comune); 6kV (modalità differenziale)

Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 1000mm
- Larghezza: 240mm
- Altezza: 80mm
- Peso: 12,5kg

Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 100000 ore (L90/B10) con TA = 25°C