



Proiettore GreenSpace Accent

ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH

GREENSPACE ACCENT PROJECTOR GEN2, 20.5 W, Unità di alimentazione (On/Off), Fascio medio, 24°

Grazie alla famiglia GreenSpace Accent di proiettori, i commercianti e i gestori di edifici possono contare sulla qualità della luce superiore e sull'efficienza energetica leader del mercato dell'ottica PerfectAccent con un investimento iniziale contenuto. La nuova ottica PerfectAccent offre una luce di alta qualità che aggiunge brillantezza alla merce esposta e migliora il comfort visivo degli acquirenti. L'installazione e il riposizionamento sono semplici e rapidi e non richiedono l'uso di altri utensili poiché i proiettori GreenSpace Accent si integrano perfettamente su binari 3C e DALI, CoreLine Fila continua e Maxos fusion. Per i rivenditori di moda e di alimentari, il proiettore GreenSpace Accent è disponibile con soluzioni LED e Fresh food per mettere in mostra la merce e alimenti sotto la luce migliore. Ulteriori informazioni su PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost e Champagne sono disponibili nel catalogo dedicato alla moda e ai generi alimentari.

Warnings and safety

- Tutti i dati fotometrici sono calcolati senza il vetro frontale opzionale. Il flusso deve essere ridotto del 3,5% quando si utilizza un vetro frontale
- È consentito pulire l'ottica solo con aria pressurizzata. È vietato toccare il LED o il riflettore. Per le aree destinate alla preparazione di alimenti e aree con livelli elevati di polvere, è fortemente consigliato l'utilizzo del vetro frontale opzionale, in quanto può essere pulito con un panno in microfibra (asciutto).
- Durante le operazioni di manutenzione, il prodotto deve essere spento e lasciato raffreddare
- Il prodotto deve essere installato lontano dalla portata delle persone. Quando è caldo, toccare il prodotto soltanto dopo avere indossato un guanto isolante

Dati del prodotto

Proiettore GreenSpace Accent

| Informazioni generali | |
|--------------------------------|---|
| Sorgente luminosa sostituibile | No |
| Numero di riduttori | 1 unità |
| Driver incluso | Sì |
| Codice famiglia prodotto | ST321T [GREENSPACE ACCENT PROJECTOR GEN2] |
| Lighting Technology | LED |
| Tier | Performance |

| Dati tecnici di illuminazione | |
|---|--------------|
| Flusso luminoso | 1.900 lm |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 93 lm/W |
| Temperatura del colore correlata | 2200 K |
| Indice di resa cromatica (CRI) | 80 |
| Valore di tremolio (PstLM) | 1 |
| Effetto stroboscopico | 0,5 |
| Angolo del fascio di luce della sorgente luminosa | 120 ° |
| Colore sorgente luminosa | Rosé |
| Tipo di ottica | Fascio medio |
| Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa | 24° |
| Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate) | 22 |

| Funzionamento e parte elettrica | |
|---|----------------|
| Tensione in ingresso | Da 220 a 240 V |
| Frequenza di linea | 50 to 60 Hz |
| Corrente di spunto | 9,92 A |
| Tempo di spunto | 230 ms |
| Consumo energetico | 20,5 W |
| Fattore di potenza (frazione) | 0.9 |
| Connessione | Binario 3C |
| Cavo | - |
| Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) | 65 |

| Temperatura | |
|----------------------------|-----------------|
| Range temperatura ambiente | Da +10 a +35 °C |

| Controlli e dimmerazione | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Dimmerabile | No |
| Driver/unità di potenza/trasformatore | Unità di alimentazione (On/Off) |
| = Emissione luminosa costante | No |

| Meccanica e corpo | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Materiale del corpo | Alluminio |
| Materiale del riflettore | Policarbonato rivestito in alluminio |
| Materiale ottico | Alluminio e policarbonato |
| Materiale copertura ottica/lenti | Vetro temperato trasparente |
| Materiale fissaggio | - |
| Colore alloggiamento | Bianco |
| Finitura copertura ottica/lenti | Trasparente |

| | |
|---|--------------------|
| Lunghezza complessiva | 187 mm |
| Larghezza complessiva | 118 mm |
| Altezza complessiva | 197 mm |
| Diametro complessivo | 100 mm |
| Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità) | 197 x 118 x 187 mm |

| Approvazione e applicazione | |
|--|---|
| e una gestione termica | IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito] |
| Codice di protezione dagli impatti meccanici | IK02 [0,2 J standard] |
| Rating di sostenibilità | Lighting for circularity |
| Classe di protezione IEC: | Classe di isolamento II |
| Test filo incandescente | Temperatura 650 °C, durata 30 s |
| Marchio di infiammabilità | Per montaggio su superfici normalmente infiammabili |
| Marchio CE | Marchio CE |
| Marchio ENEC | Marchio ENEC |
| Periodo di garanzia | 5 anni |
| Rischio fotobiologico | Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778 |
| Conformità a RoHS EU | Sì |

| Performance iniziale (conforme a IEC) | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Tolleranza al flusso luminoso | +/-10% |
| Cromaticità iniziale | (0.478,0.382)<2 |
| Tolleranza consumo energetico | +/-10% |

| Performance nel tempo (conforme a IEC) | |
|--|-------|
| Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile media di 50.000 h | 10 % |
| Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile media di 50.000 h | 3,1 % |
| Mantenimento lumen alla vita utile media* 50.000 ore | 85 % |
| Mantenimento lumen alla vita utile media* 50.000 ore | 80 % |

| Condizioni di applicazione | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Temperatura ambiente performance Tq | 25 °C |
| Livello massimo di attenuazione | Non applicabile |
| Adatto per la commutazione casuale | No |

| Dati del prodotto | |
|--|------------------------------|
| Nome prodotto ordine | ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH |
| Nome completo prodotto | ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH |
| Full EOC | 871869997182300 |
| Descrizione codice locale | 97182300 |
| Codice d'ordine | 97182300 |
| Codice materiale (12NC) | 910505101034 |
| Codice locale | 97182300 |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione | 1 |
| Peso netto (Pezzo) | 1,000 kg |

Proiettore GreenSpace Accent

EAN/UPC - Prodotto/scatola 8718699971823

Numeratore - Confezioni per scatola esterna 1

EAN/UPC - Case 8718699971823

Disegno tecnico

