

Regletta

ProjectLine

120 cm

Luce bianca naturale 4.000 K

3.000 lm

8719514954380



Qualità professionale per il tuo progetto

Reglette luminose a LED, professionali e ad alta efficienza energetica, per varie applicazioni. La reglette luminosa ProjectLine supporta il risparmio energetico ed è applicabile per una vasta gamma di applicazioni. Ideale per il montaggio a parete (in orizzontale) e a soffitto con la sua luce bianca calda.

Scelta sostenibile

- Risparmia energia appena premi l'interruttore

Scegli una luce di alta qualità

- Ti puoi fidare di quello che c'è scritto sulle confezioni dei prodotti Philips

Durata

- Durata ultra prolungata fino a 35.000 ore

In evidenza

Efficienza energetica

Tutte le lampadine LED Philips a basso consumo consentono di risparmiare energia dal momento in cui premi l'interruttore. Per tutta la loro durata, utilizzano meno Kw e contribuiscono a ridurre le bollette. Il livello di risparmio energetico varia in base al tipo e alla tecnologia della lampadina.

Qualità affidabile

Philips mantiene le promesse sulle prestazioni delle sue lampadine LED. Ti puoi fidare di quello che c'è scritto sulle confezioni dei prodotti Philips a proposito di emissione, durata e potenza in Watt rispetto alle lampadine a incandescenza.

Durata ultra prolungata fino a 35.000 ore

La tecnologia LED di Philips estende la durata dei prodotti fino a 35.000 ore.

Specifiche

Aspetto e finitura

- Colore alloggiamento: Bianco
- Materiale del corpo: Policarbonato
- Finitura copertura ottica/lenti: Opale
- Materiale copertura ottica/lenti: Policarbonato

Durata

- Intervallo temperatura ambiente: Da -20 a +40 °C

Garanzia

- Periodo di garanzia: 2 anni

Caratteristiche luce

- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Angolo del fascio della sorgente luminosa: 120
- Tolleranza al flusso luminoso: +/-10%
- Codice colore: Bianco neutro
- = Emissione luminosa costante: No
- Temperatura di colore correlata (Nom): 4000
- Cromaticità iniziale: (0.38,0.38) SDCM <6
- Sorgente luminosa sostituibile: No
- Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio d'illuminazione: 120°
- Flusso luminoso: 3.000 lm
- Livello massimo di attenuazione: Non applicabile
- Materiale ottico: Policarbonato
- Tipo di ottica: Simmetrica
- Temperatura ambiente performance Tq: 25 °C
- Rosso saturo (R9): <50
- Effetto stroboscopico: 1,6
- Fattore di abbagliamento UGR CEN: Not applicable
- Efficienza luminosa (specificata) (Nom): 100 lm/W

Varie

- Appositamente progettata per: Hotel e ristorante, Giardino e terrazzo
- Caratteristiche aggiuntive: ProjectLine, Impermeabile

Altre caratteristiche

- Marchio CE: Sì
- Conformità a RoHS EU: Sì
- Rischio fotobiologico: Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
- Rischio fotobiologico: 0,2 m

Assorbimento

- Tensione in ingresso: 220-240
- Corrente di spunto: 12,3
- Tempo di spunto: 0,197
- Fattore di potenza (frazione): 0.9

Consumo energetico

- Consumo energetico: 30 W
- Tolleranza consumo energetico: +/-10%

Dimensioni e peso del prodotto

- Altezza complessiva: 27
- Lunghezza complessiva: 1.200
- Larghezza complessiva: 70

Specifiche tecniche

- Cavo: Cavo 0,2 m senza spina
- Connessione: Cavi a terminali liberi
- Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile media di 50.000 h: 5 %
- Driver incluso: Sì
- Materiale fissaggio: Acciaio inossidabile
- Marchio di infiammabilità: Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
- Valore di tremolio (PstLM): 1
- Test filo incandescente: Temperatura 650 °C, durata 30 s
- e una gestione termica: IP20 | Protetto contro l'accesso con un dito
- Frequenza di linea: 50 or 60
- Mantenimento lumen alla vita utile media* 50.000 ore: 65
- Codice di protezione dagli impatti meccanici: IK03 | 0,3 J
- Numero di riduttori: 1 unità
- Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B): 75
- Classe di protezione IEC: Classe di isolamento II
- Adatto per la commutazione casuale: Sì
- Dimmerabile: No



Data di rilascio:
2024-10-26
Versione: 0.226

© 2024 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com