



LuxSpace, recessed

DN570B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH

LuxSpace, recessed, 14.8 W, D200 mm, 2200 lm, 4000 K, DALI, Interact Ready, Riflettore speculare C, VLC, IP20

I clienti mirano a ottimizzare tutte le loro risorse e questo non riguarda solo i costi di gestione (energia, ecc.), ma anche le risorse umane. I risparmi energetici sono pertanto una priorità, ma non devono avere un effetto negativo sul benessere dei dipendenti, che hanno bisogno di un ambiente piacevole per essere più produttivi, né sui clienti, che vogliono godersi al meglio l'esperienza di acquisto. LuxSpace offre la combinazione perfetta di efficacia, comfort della luce e design, senza compromettere le performance di illuminazione (resa e uniformità dei colori). Offre un'ampia scelta di opzioni per creare l'atmosfera desiderata, a prescindere dall'applicazione. Per applicazioni per ufficio, LuxSpace supporta prodotti Tunable White per offrire una sensazione generale di benessere e salute.

Dati del prodotto

| Informazioni generali | | Marchio ENEC | |
|--------------------------------|---|--|--------------------------------|
| Sorgente luminosa sostituibile | No | Test filo incandescente | Temperatura 850 °C, durata 5 s |
| Numero di riduttori | 1 unità | Conformità a RoHS EU | Sì |
| Driver incluso | Sì | Dati tecnici di illuminazione | |
| Codice famiglia prodotto | DN570B [LUXSPACE 2 COMPACT LOW HEIGHT] | Flusso luminoso | 2.200 lm |
| Connettività | Interact Ready | Temperatura del colore correlata | 4000 K |
| Lighting Technology | LED | Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 149 lm/W |
| Tier | Specifiche tecniche | Indice di resa cromatica (CRI) | >80 |
| Marchio CE | Sì | Colore sorgente luminosa | 840 bianco neutro |
| Periodo di garanzia | 5 anni | Tipo di ottica | - |
| Marchio di infiammabilità | Per montaggio su superfici normalmente infiammabili | Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa | 80° |

LuxSpace, recessed

| | |
|---|---|
| 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 | 16 A |
| Tempo di spunto | 0,195 ms |
| Consumo energetico | 14,8 W |
| Fattore di potenza (frazione) | 0.9 |
| Connessione | Connettore a pressione e fermacavo |
| Cavo | - |
| Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) | 24 |
| Temperatura | |
| Range temperatura ambiente | Da +10 a +25 °C |
| Controlli e dimmerazione | |
| Dimmerabile | Si |
| Driver/unità di potenza/trasformatore | Regolazione del flusso DALI Interact System Ready con comunicazione a luce visibile abilitata esterna |
| Controlli e interfacce | DALI |
| = Emissione luminosa costante | No |
| Meccanica e corpo | |
| Materiale del corpo | Alluminio pressofuso |
| Materiale del riflettore | Polycarbonato rivestito in alluminio |
| Materiale ottico | Polycarbonato |
| Materiale copertura ottica/lenti | Polycarbonato |
| Materiale fissaggio | Acciaio |
| Colore alloggiamento | Bianco |
| Finitura copertura ottica/lenti | - |
| Finitura riflettore | Riflettore speculare C |
| Altezza complessiva | 96 mm |
| Diametro complessivo | 214 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 | - |
| Classe di protezione IEC: | Classe di isolamento II |
| Performance iniziale (conforme a IEC) | |
| Tolleranza al flusso luminoso | +/-10% |
| Cromaticità iniziale | (0.38, 0.38) SDCM≤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 | 5 % |
| Mantenimento lumen alla vita utile media* 50.000 ore | L90 |
| Mantenimento lumen alla vita utile media* 50.000 ore | L80 |
| Condizioni di applicazione | |
| Temperatura ambiente performance Tq | 25 °C |
| Livello massimo di attenuazione | 1% |
| Adatto per la commutazione casuale | Si |
| Dati del prodotto | |
| Nome prodotto ordine | DN570B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH |
| Nome completo prodotto | DN570B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH |
| Full EOC | 871869996989900 |
| Descrizione codice locale | 96989900 |
| Codice d'ordine | 96989900 |
| Codice materiale (12NC) | 910505100859 |
| Codice locale | 96989900 |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8718699969899 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 1 |
| EAN/UPC - Case | 8718699969899 |

LuxSpace, recessed

Disegno tecnico

