



ClearAccent - Conveniente spot LED a incasso

Ledinaire ClearAccent

ClearAccent è una gamma base di spot a incasso progettata per sostituire gli apparecchi con lampade alogene. Il prezzo interessante e il buon rapporto lumen per watt consentono ai clienti di effettuare in modo semplice il passaggio alla tecnologia LED. Il design compatto dell'apparecchio, con il driver incorporato, è adatto a un'ampia gamma di applicazioni. Le dimensioni del foro di fissaggio corrispondono a quelle del vecchio standard alogeno di 68 mm, rendendo possibile il processo di sostituzione. Grazie ai connettori a vite, l'installazione è semplice e sicura.

Vantaggi

- Il modo più facile ed economico per passare dagli spot alogeni a quelli a LED
- Riduzione dei costi operativi: 90% di risparmio energetico e durata 10 volte maggiore rispetto agli apparecchi alogeni standard
- La finitura dalle linee pulite e semplici consente all'apparecchio di fondersi in modo discreto in qualsiasi tipo di interni

Caratteristiche

- Disponibile in versione fissa o regolabile
- 500 lumen con un fascio di 36 gradi
- Scelta di temperature del colore: 3000 e 4000 K
- Driver integrato
- Compatibile con quasi tutti i dimmer a taglio di fase

Ledinaire ClearAccent

Applicazione

- Aree per il ricevimento, hotel, ristoranti e bar
- Piccoli punti vendita e uffici
- Corridoi e ascensori
- Toilette

Specifiche

Tipo	RS060B (spot versione fissa a incasso) RS061B (spot versione regolabile a incasso)
Tipo di controsoffitto	Controsoffitto in cartongesso
Sorgente luminosa	Modulo LED non sostituibile
Potenza	6 W
Angolo del fascio	36°
Flusso luminoso	500 lm
Temperatura di colore correlata	3.000 o 4.000 K
Indice di resa cromatica	> 80
Mantenimento lumen alla vita utile mediana* pari a 50000 h	L65
Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile mediana pari a 50000 h	7.5%
Prestazioni Qualità totale della temperatura ambiente	+25 °C

Intervallo temperatura operativa	Da 0 a 40 °C
Driver	Integrato
Alimentazione/dati	Alimentazione/dati
Tensione di rete	230 o 240 V / 50-60 Hz
Regolazione del flusso	Compatibile con quasi tutti i dimmer a taglio di fase ascendente
Ingresso sistema di controllo	Non applicabile
Opzioni	Versione fissa o regolabile
Materiale	Bordo: alluminio pressofuso Corpo posteriore: policarbonato
Colore	Bianco (WH)
Copertura ottica	Policarbonato, trasparente
Connessione	Connettori integrali maschio/femmina Connettore 3-pin con estrazione a pressione
Manutenzione	Nessuno
Installazione	Fissaggio tramite ganci a molla Collegamento elettrico continuo non possibile La versione regolabile è orientata di 25°
Accessori	Nessuno

Versions



Zapuštěné bodové svítidlo
ClearAccent RS060B, pevná verze



RS061B

Ledinaire ClearAccent

Dati del prodotto



ClearAccent-RS060B-DP02.tif



ClearAccent-RS061B-DP01.tif



ClearAccent-RS061B-DP03.tif

Ledinaire ClearAccent

Condizioni di applicazione

Intervallo temperatura ambiente	Da 0 a +40 °C
Livello regolazione massimo	10%(limite dipendente dal dimmer usato, ELV)
Adatto per accensione casuale	No

Approvazione e applicazione

Codice protezione impatti meccanici	IK02
Codice di protezione ingresso	IP20

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	Si
------------	----

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	220-240 V
----------------------	-----------

Informazioni generali

Angolo del fascio della sorgente luminosa	36 °
Attacco	-
Marchio CE	CE mark
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento II
Tipo copertura ottica/lenti	CLFT
Driver incluso	Si
Marchio ENEC	-
Marchio di infiammabilità	NO
Unità elettrica/alimentatore	-
Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 30 s
Sorgente luminosa sostituibile	No
Numero di unità elettriche	-
Tipo di ottica	Ottica simmetrica
Marchio UL	No

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Indice di resa dei colori iniz.	≥80
Efficienza iniziale apparecchio LED	83 lm/W
Flusso luminoso iniziale	500 lm
Tolleranza flusso luminoso	+/-10%
Potenza in ingresso iniziale	6 W

Meccanica e corpo

Colore	Bianco WH
--------	-----------

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Order Code	Full Product Name	Cromaticità iniziale	Temperatura di colore corr. Iniziale
07267799	RS060B LED5-36-/830 PSR II WH	(0.43, 0.40) SDCM <3	3000 K
07268499	RS060B LED5-36-/840 PSR II WH	(0.38, 0.38) SDCM <3	4000 K
07269199	RS061B LED5-36-/830 PSR II WH	(0.43, 0.40) SDCM <3	3000 K
07270799	RS061B LED5-36-/840 PSR II WH	(0.38, 0.38) SDCM <3	4000 K

