

Faretto LED 40W Orientabile Rettangolare | Driver Lifud Dimmerabile | CHIP OSRAM 140Lm/W | 120° Senza Sfarfallio



Codice prodotto:

Riferimento: LFDIM-92226

Specifiche tecniche:

REFERENZA: LFDIM-92226
Potenza: 40w
Multitensione: AC180-265V
Temperatura della luce: 3000K-6000K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 82
Materiale da costruzione: Alluminio + PC
Flusso Luminoso-Lm: 4000
Fonte Luminosa: SMD 2835 OSRAM CHIP
Fascio Luminoso (°): 120°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 140 Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 100 Lm/W
Dimmerabile: SI
Certificati: CE, CMIM, RoHS
Protezione IP: IP20
Vita stimata di diodo (H): 25.000
Dimensioni (mm): 240x150x95mm
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz
T^a Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C
Cicli On/Off: 100.000
Tempo di avvio (s): 0,2s
Taglio del tetto (mm): 240x150x95mm
Fattore di Abbagliamento (UGR): 21
Driver incluso: SI
Driver incluso: Lifud Driver
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+
Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): G
Garanzia - Anno: 5

Breve descrizione del prodotto:

Downlight LED rettangolare da 40W con driver LIFUD dimmerabile (TRIAC, 0-10V o DALI/PUSH). 3000K o 6000K, dotato di **chip OSRAM Duris SMD2835 da 140 Lm/W**, ideale per illuminazione professionale. **Grazie al design orientabile verticalmente**, è perfetto per negozi e spazi commerciali dove è necessario dirigere la luce verso prodotti o zone specifiche. **Con la possibilità di regolazione**, puoi facilmente adattare l'intensità luminosa all'atmosfera o alle esigenze del momento. **Risparmia energia fin dal primo utilizzo con tecnologia LED efficiente.**

Descrizione del prodotto:

Faretto LED 40W Orientabile Rettangolare | Driver Lifud Dimmerabile | CHIP OSRAM 140Lm/W | 120° Senza Sfarfallio

Il faretto LED rettangolare da 40 W con driver dimmerabile LIFUD e chip OSRAM Duris ad alte prestazioni (140 lm/W) è progettato per offrire un'illuminazione professionale, flessibile ed efficiente, ideale per spazi commerciali, retail, showrooms e contesti architettonici che richiedono direzionamento preciso della luce senza sacrificare estetica o durabilità.

Grazie al **design orientabile verticalmente fino a 100°**, questo proiettore permette di indirizzare il fascio esattamente dove serve, che si tratti di valorizzare prodotti, creare punti luce o gestire l'atmosfera visiva. È la soluzione perfetta per **vetrine, negozi, gallerie ed aree espositive** che richiedono massima qualità e adattabilità.

Caratteristiche tecniche principali:

- **Potenza:** 40 W
- **Chip:** OSRAM SMD2835 Duris - 140 lm/W
- **Angolo di apertura:** 120° - ampia copertura uniforme senza ombre netti
- **Design:** rettangolare, orientabile fino a 100° verticale, linee moderne e pulite
- **Driver:** dimmerabile LIFUD (fornito in base al protocollo scelto: TRIAC, 0-10 V o DALI/PUSH)
- **Temperatura colore:** 3000 K (caldo) o 6000 K (freddo)

Scheda Tecnica

- **Tecnologia No Flicker:** senza sfarfallio per comfort visivo prolungato

Opzioni di regolazione:

- **TRIAC** - Modello LF40WTRIAC / LF-ABT040
- **0-10 V** - Modello LF40W0-10V / LF-ABA040
- **DALI/PUSH** - Modello LF40WDALI / LF-ADD040

Collegamento:

Fornito con driver GXtronic con selettore CCT (3000/4000/6000 K). Se serve dimmerazione, verrà inviato separatamente il driver LIFUD - cablaggio: Rosso = +, Bianco = 3000 K, Nero = 6000 K; per 4000 K unire i due negativi.

⚠ **Importante:** I driver LIFUD non includono selettore CCT, ma integrano dip-switch per regolare la corrente e dunque la potenza luminosa.

Applicazioni consigliate:

- **Negozi e attività commerciali:** Valorizza prodotti e spazi con illuminazione di alta qualità.
- **Sale espositive e showroom:** Offre un'illuminazione uniforme che mette in risalto dettagli e colori.
- **Reception e uffici:** Migliora il comfort visivo e la produttività negli ambienti di lavoro.
- **Cucine, sale da pranzo e soggiorni:** Garantisce un'illuminazione efficiente e regolabile per l'uso domestico.

Vantaggi aggiuntivi:

- **Efficienza energetica:** Riduce i consumi fin dal primo utilizzo grazie alla tecnologia LED ad alte prestazioni.
- **Lunga durata:** Progettato per garantire una lunga vita utile e ridurre i costi di manutenzione.

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti abbiano una garanzia di QUALITÀ e offrano tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, IMPORT o ALL'INGROSSO, compresa la scheda tecnica di ciascun prodotto LED.

Immagini aggiuntive:

