



MASTER LEDcandle

MASTER LEDlustre DT 6-40W E14 P48 CL

Grazie alla capacità di produrre effetti di luce brillante simili a quelli delle lampade a incandescenza, le lampade a oliva e a sfera MASTER LED sono ideali per l'illuminazione decorativa e generale nel settore della ricettività e negli ambienti domestici. Montate a vista su lampadari a bracci, applique o apparecchi per illuminazione moderni, le lampade a oliva o a goccia in vetro smerigliato e trasparente si adattano a tutti gli apparecchi esistenti con attacco E14 o E27 e, grazie al design accattivante delle lenti, migliorano l'estetica del lampadario o dell'apparecchio, non solo quando è acceso ma anche quando è spento. Producono una piacevole luce calda brillante che consente di ottenere incredibili risparmi energetici e di ridurre i costi di manutenzione.

Dati del prodotto

| Informazioni generali | |
|---|------------------------------|
| Attacco | E14 [E14] |
| Durata nominale | 25.000 ore |
| Ciclo di commutazione on/off | 50.000 |
| Lighting Technology | LED |
| Conformità a RoHS EU | Sì |
| Dati tecnici di illuminazione | |
| Codice colore | 822-827 [tunable warm white] |
| Flusso luminoso | 470 lm |
| Designazione colore | Bianco caldo (WW) |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 75 lm/W |
| Uniformità del colore | <6 |
| Indice di resa cromatica (CRI) | 80 |
| LLMF a fine durata vita nominale (Nom) | 70 % |

| Funzionamento e parte elettrica | |
|---|---|
| Frequenza di linea | 50 to 60 Hz |
| Frequenza di ingresso | Da 50 a 60 Hz |
| Consumo energetico | 6 W |
| Corrente lampada (Nom) | 35 mA |
| Potenza equivalente | 40 W |
| Tempo di avvio (Nom) | 0,5 s |
| Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso | massima intensità luminosa istantanea s |
| Fattore di potenza (frazione) | 0,7 |
| Tensione (Nom) | 220-240 V |
| Temperatura | |
| Temp. massima involucro (Nom) | 95 °C |

MASTER LEDcandle

Controlli e dimmerazione

| | |
|-------------|----|
| Dimmerabile | Si |
|-------------|----|

Meccanica e corpo

| | |
|--------------------|---------------|
| Finitura lampadina | Trasparente |
| Forma lampadina | P48 [P 48 mm] |

Approvazione e applicazione

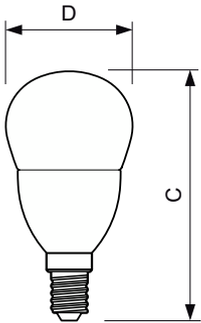
| | |
|------------------------------------|-------|
| Adatto all'illuminazione d'accento | No |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 6 kWh |
| EyeComfort | Si |

Dati del prodotto

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Nome prodotto ordine | MAS LEDlustre DT 6-40W E14 P48 CL |
|----------------------|-----------------------------------|

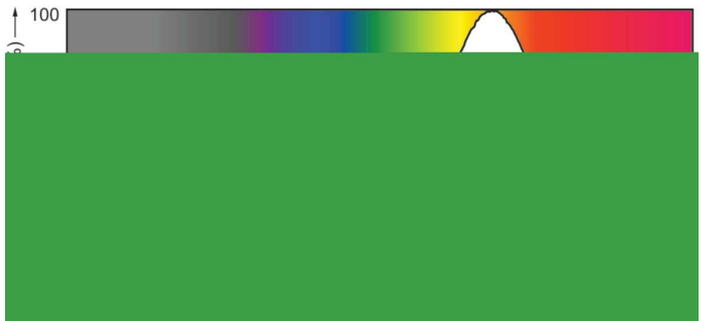
| | |
|---|--------------------------------------|
| Nome completo prodotto | MASTER LEDlustre DT 6-40W E14 P48 CL |
| Full EOC | 871869645358200 |
| Codice d'ordine | 45358200 |
| Codice materiale (12NC) | 929001140602 |
| Codice locale | MLLUS40827E14 |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8718696453582 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 10 |
| EAN/UPC - Case | 8718696453599 |

Disegno tecnico



| Product | D | C |
|-----------------------------------|-------|-------|
| MAS LEDlustre DT 6-40W E14 P48 CL | 48 mm | 95 mm |

Fotometrie



Light Distribution Diagram - MAS LEDlustre DT 6-40W E14 P48 CL

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDlustre DT 6-40W E14 P48 CL

MASTER LEDcandle

