



Lampadine a oliva e sferiche LED MASTER in vetro

MAS LEDCandleDT3.4-40W E14927 BA35CL G

Caratterizzate da un design tradizionale, le lampade a filamento LED combinano le forme classiche delle lampade incandescenza oliva e sfera con i vantaggi della tecnologia LED a lunga durata. È un prodotto ideale per fornire ai clienti un'atmosfera accogliente. Le lampade MASTER LED candela e sfera godono di un flusso luminoso regolabile con diversi livelli di emissione luminosa e anche con una diversa temperatura del colore. Le lampade MASTER LED candela e sfera consentono un notevole risparmio energetico offrendo addirittura il 30% in più rispetto alle lampade LED standard e forniscono un'eccellente qualità della luce. Grazie a una durata di 25.000 ore, consentono di ridurre i costi di manutenzione.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Funzionamento e parte elettrica	
Attacco	E14 [E14]	Temperatura di colore correlata (Nom)	2200 2700 K
Marchio CE	Si	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	138 lm/W
Conformità a RoHS EU	Si	Uniformità del colore	<6
Durata nominale (Nom)	25000 h	Indice di resa dei colori (Nom)	90
Ciclo di commutazione on/off	20.000 X	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Riferimento di misurazione del flusso	Sphere	Funzionamento e parte elettrica	
Livello	MASTER	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Dati tecnici di illuminazione		Power (Rated) (Nom)	3,4 W
Codice colore	922-927 [CCT di 2.200 K-2.700 K]	Corrente lampada (Nom)	24 mA
Flusso luminoso (Nom)	470 lm	Wattaggio equivalente	40 W
Designazione colore	Warm Glow (WG)	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
		Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	0.5 s

Lampadine a oliva e sferiche LED MASTER in vetro

Fattore di potenza (Nom)	0.6
Tensione (Nom)	220-240 V

Temperatura

Temp. ambiente (Max)	45 °C
Temp. ambiente (Min)	-20 °C
Temp. massima involucro (Nom)	70 °C

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	Solo con dimmer specifici
------------	---------------------------

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
Materiale della lampadina	Glass
Forma lampadina	BA35

Approvazione e applicazione

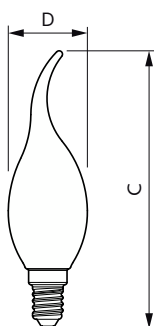
Classe di efficienza energetica	D
---------------------------------	---

Consumo energetico kWh/1000 h	4 kWh
Numero di registrazione EPREL	1109143

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871951444949700
Nome prodotto ordine	MAS LEDCandleDT3.4-40W E14927 BA35CL G
EAN/UPC - Prodotto	8719514449497
Codice d'ordine	44949700
Codice locale	MLVEN40927E14
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
Materiale SAP	929003013082
Peso netto (al pezzo)	0,013 kg

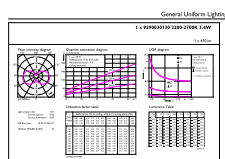
Disegno tecnico



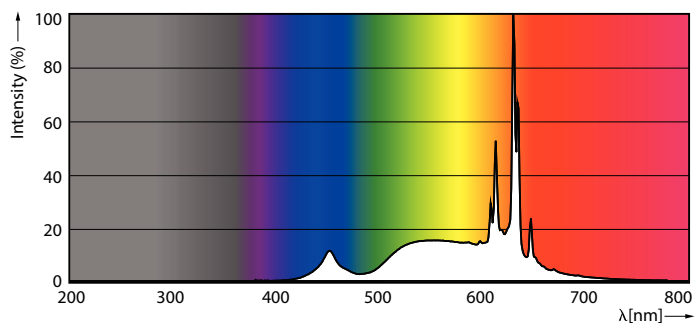
MAS LEDCandleDT3.4-40W E14927 BA35CL G

Product	D	C
MAS LEDCandleDT3.4-40W E14927 BA35CL G	35 mm	119 mm

Fotometrie



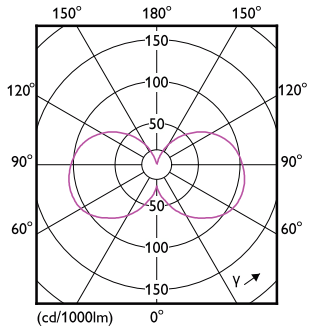
General uniform lighting



Spectral Power Distribution Colour

Lampadine a oliva e sferiche LED MASTER in vetro

Fotometrie



Light Distribution Diagram

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

