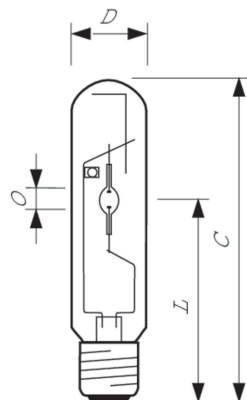


Lampa metalohalogenkowa MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40

Ceramiczne lampy metalohalogenkowe z przezroczystymi lub opalizowanymi elipsoidalnymi bańkami, zastępują kwarcowe lampy metalohalogenkowe bez konieczności wymiany stateczników.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	8718696596814
Alt. ID produktu	871869659681400
Nazwa producenta	SIGNIFY
ID produktu wg producenta	928070119230
Nazwa marki	PHILIPS
Seria produktu	MASTERColour CDM MW Eco
Kraj pochodzenia	Belgia
KGO	0,25
Kod celny	8539329090

Opis ETIM

Klasa	Lampa metalohalogenkowa bez odbłyśnika (EC000037)
Grupa	Źródła światła (EG000028)
Moc źródła światła	230 W
Napięcie lampy	118..132 V
Strumień świetlny	21900 lm
Trzonek	E40

Filtr UV	Nie
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80-89
Temperatura barwowa	4200 K
Barwa światła zgodnie z EN 12464-1	Neutralna 3300-5300 K
Skuteczność świetlna	96,5 lm/W
Kształt bańki	Cylindryczny, jednostronnie trzonkowany
Materiał jarznika	Ceramika
Pozycja pracy	Dowolna
Średnica	46 mm
Długość całkowita	250 mm
Wymagany zewnętrzny zapłonnik	Tak
Wymagany zewnętrzny statecznik	Tak
Wymagana oprawa zamknięta	Tak
Lampa solaryjna	Nie
Kolor	Biały
Barwa światła (zgodnie z ILCOS)	842
Model	Przezroczysty
Typ bańki	Inne
Klasa efektywności energetycznej	A+
Zużycie energii przez 1000 godzin	250 kWh
Średnia trwałość znamionowa	20000 h

Atrybuty

ERP ID	1112217
--------	---------