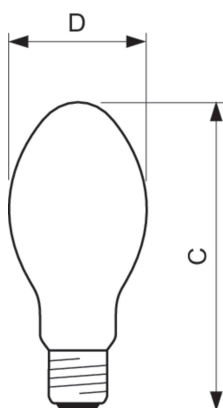


Lampa metalohalogenkowa MASTERColour CDM-E MW eco 360W/842 E40

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



Informacje ogólne

GTIN/EAN	8718696595688
Alt. ID produktu	871869659568800
Nazwa producenta	SIGNIFY
ID produktu wg producenta	928070219830
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	360 W
Napięcie lampy	109..127 V
Strumień świetlny	34100 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	95 lm/W
Kształt bańki	Elipsoidalny
Materiał jarznika	Ceramika
Pozycja pracy	Dowolna
Średnica	90 mm
Długość całkowita	222 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	Matowy
Typ bańki	Inne
Klasa efektywności energetycznej	A+
Zużycie energii przez 1000 godzin	396 kWh
Średnia trwałość znamionowa	20000 h

Atrybuty

ERP ID	1108591
--------	---------