



MASTERColour CDM MW Eco



MASTERColour MW eco MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40

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

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Stosować w połączeniu ze statecznikami dla wysokoprężnych lamp rtęciowych lub sodowych z zewnętrznym zapłonikiem
- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrazać zdrowiu użytkownika. W przypadku stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez mniej więcej 30 minut oraz usunąć odłamki (dobrze jest użyć do tego rękawiczek). Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.
- Ponowny zapłon na gorąco może wystąpić do 15 minut

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E40 [E40]
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	30 000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	842 [CCT of 4200K]
Strumień Świetlny	20 500 lm
Oznaczenie koloru	Chłodny biały (CW)
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,371
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,366

Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	4200 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	90 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	89
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	228,5 W
Napięcie (Nom)	117 V
Napięcie (Nom)	117 V
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie

MASTERColour CDM MW Eco

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Szko powlekane
Materiał żarówki	Szko twarde
Kształt bańki	B90 [B 90 mm]

Certyfikaty i zastosowania

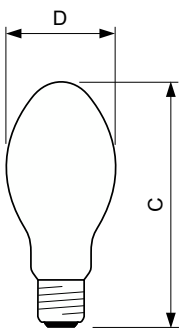
Klasa Efektywności Energetycznej	G
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	32 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	32,0 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	229 kWh
Numer Rejestracyjny EPREL	473318

Dane techniczne produktu

Full EOC	871869659664700
----------	-----------------

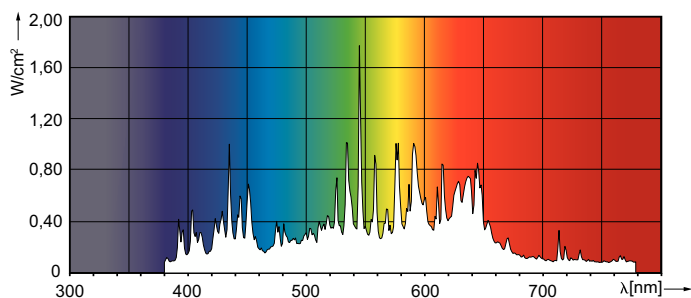
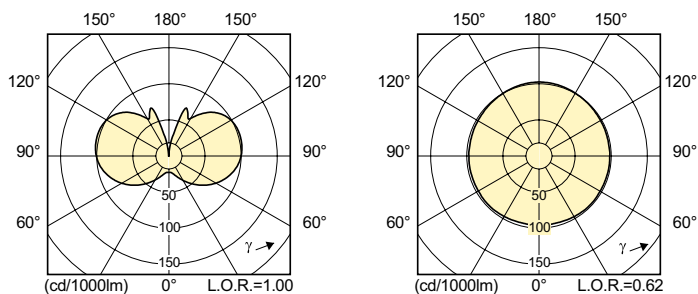
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40
Kod zamówienia	59664700
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	12
Materiał Nr (12NC)	928070419830
Pełna nazwa produktu	MASTERColour MW eco MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40
EAN/UPC - Opakowanie	8718696596654
EAN/UPC - Product/Case	8718696596647

Rysunki techniczne



Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40	91 mm	226 mm

Dane fotometryczne



Light Distribution Diagram - MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40

Spectral Power Distribution Colour - MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40

MASTERColour CDM MW Eco

Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40

Life Expectancy Diagram - MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40

