



MASTER PL-R Eco 4 Pin



MASTER PL-R ECO 17W/840/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-R Eco steht für maximale Effizienz. Ihre sechs parallelen Röhren sind mit dem innovativen "Twist and Lock"-Sockel ausgestattet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.

Hinweise

- Die lichttechnischen und elektrischen Eigenschaften der Lampe werden von den Betriebsbedingungen wie der Umgebungstemperatur und der Betriebsposition sowie dem verwendeten HF-Vorschaltgerät beeinflusst
- Häufiges Umschalten und nicht ausreichend vorgewärmte Elektroden verkürzen die Lebensdauer der Lampe
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Elektrische Kenndaten		Farbkoordinate X (Nom)		0,38
Stromverbrauch	17,7 W	Farbkoordinate Y (Nom)	0,38	
Lampenstrom (Nom)	0,150 A	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K	
Allgemeine Eigenschaften		Lichtleistung (spezifiziert) (Nom)	70 lm/W	
Sockel	GR14Q-1 [GR14q-1]	Farbwiedergabeindex (CRI)	80	
Referenz für die Flussmessung	Sphere	Dimmen		
Lichttechnische Daten		Dimmbar	Ja	
Farbcode	840 [CCT of 4000K]	Zulassungen und Anwendungseigenschaften		
Lichtstrom	1.200 lm	Energieeffizienzklasse	G	
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)	Quecksilbergehalt (max.)	1,4 mg	

MASTER PL-R Eco 4 Pin

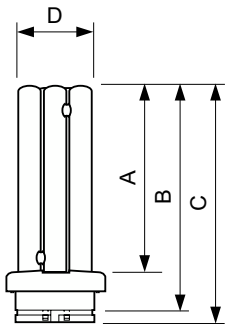
Quecksilbergehalt (Nom)	1,4 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	18 kWh
EPREL Registrierungsnummer	423323

Produktdaten

Full EOC	871150026604070
Bestell-Produktname	MASTER PL-R Eco 17W/840/4P 1CT/5X10BOX
Bestellcode	26604070

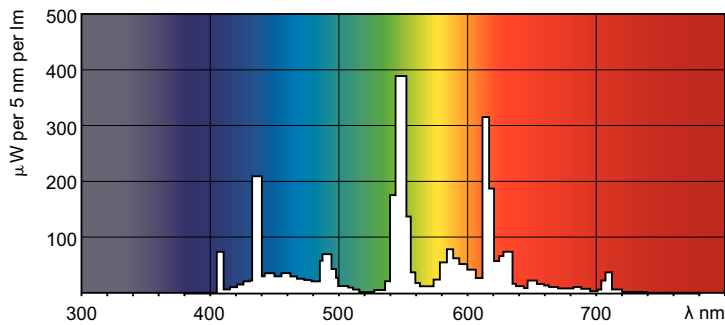
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	50
Materialnummer (12NC)	927910084050
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER PL-R ECO 17W/840/4P 1CT/5X10BOX
EAN Umverpackung	8711500266064

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-R Eco 17W/840/4P 1CT/5X10BOX	41,0 mm	121,7 mm	142,0 mm	148,6 mm

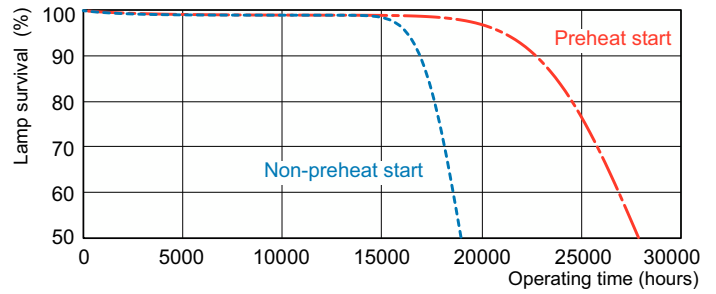
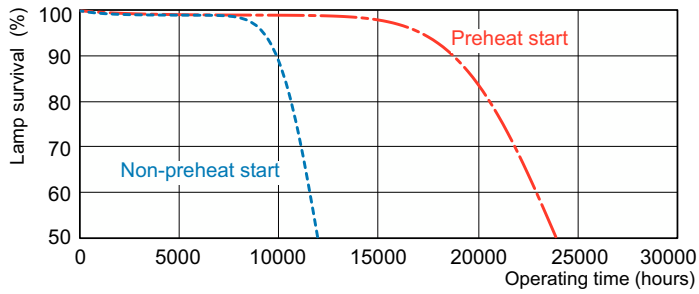
Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-R Eco 17W/840/4P 1CT/5X10BOX

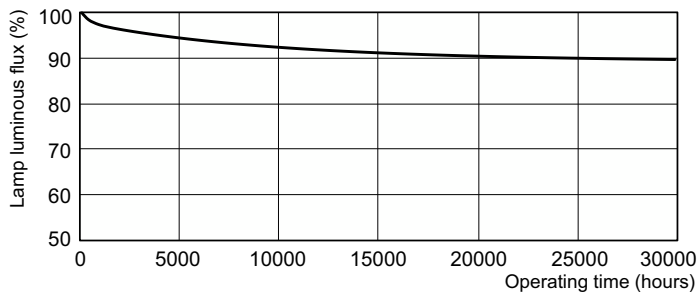
MASTER PL-R Eco 4 Pin

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-R Eco 17W/840/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-R Eco 17W/840/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-R Eco 17W/840/4P 1CT/5X10BOX

