



MASTER PL-T TOP 4P



MASTER PL-T TOP 32W/830/4P 1CT/5X10CC

MASTER PL-T TOP ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung geeignet, wenn höhere Beleuchtungsgrade gefragt sind. Die Philips Amalgamtechnologie sichert die optimale Leistung und hohe Effizienz bei hohen Temperaturschwankungen.

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

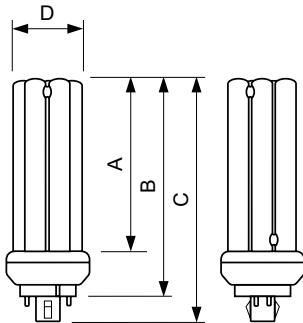
Allgemeine Informationen		Betrieb und Elektrik	
Socket	GX24Q-3 [GX24q-3]	Energieverbrauch	34,5 W
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Lampenstrom (Nom)	0,320 A
Lichttechnische Daten		Lichtregelung und Dimmen	
Farbcode	830 [CCT of 3000K]	Dimmbar	Ja
Lichtstrom	2.300 lm	Genehmigung und Anwendung	
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Energieeffizienzklasse	G
Farbkoordinate X (Nom)	0,44	Quecksilbergehalt (max.)	1,4 mg
Farbkoordinate Y (nom.)	0,403	Quecksilbergehalt (Nom)	1,4 mg
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	35 kWh
Bemessungslichtausbeute (min.)	75 lm/W	EPREL Registrierungsnummer	423328
Farbwiedergabeindex (CRI)	80		

MASTER PL-T TOP 4P

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150056023070
Bestell-Produktname	MASTER PL-T TOP 32W/830/4P 1CT/5X10BOX
Bestellcode	56023070
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	50

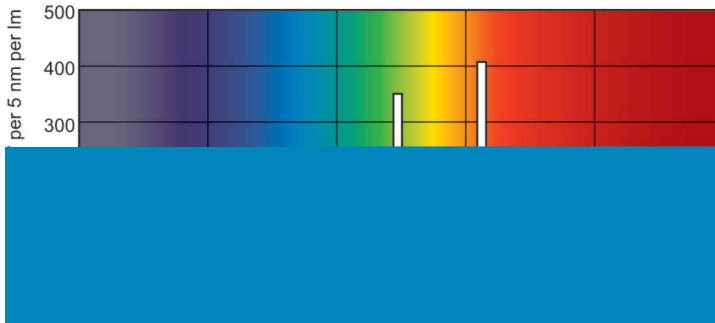
Material-Nr. (12NC)	927911983069
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER PL-T TOP 32W/830/4P 1CT/5X10CC
EAN Umverpackung	8711500560254
EAN/UPC - Product/Case	8711500560230

Abmessungsskizzen



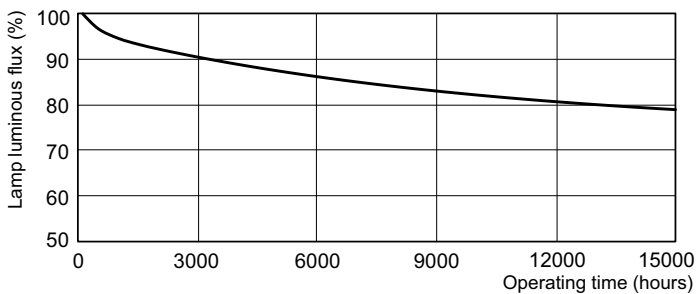
Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T TOP 32W/830/4P 1CT/5X10BOX	41 mm	98,7 mm	123,0 mm	138,7 mm

Photometrische Daten

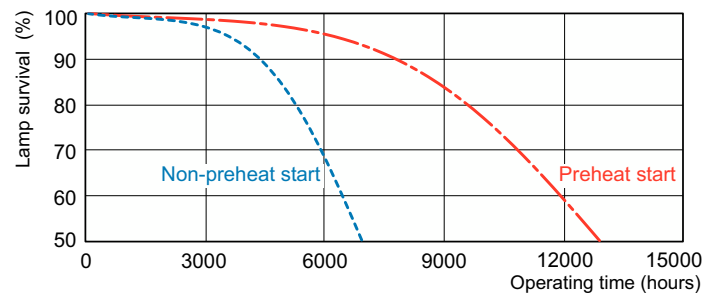


Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T TOP 32W/830/4P 1CT/5X10BOX

Lebensdauer



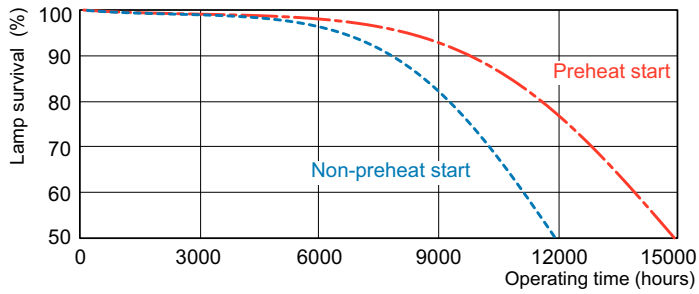
Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T TOP 32W/830/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 32W/830/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-T TOP 4P

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 32W/830/4P 1CT/5X10BOX

