

MASTER PL-T TOP 4P

MASTER PL-T TOP 57W/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.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Sockel Lebensdauer bis 50 % Ausfall vorgeheizt (Nom)	GX24Q-5 [GX24q-5] 13000 h
LSF Warm 2kh	99 %
Nenn-, 3h	
LSF Warm 4kh	98 %
Nenn-, 3h	
LSF Warm 6kh	97 %
Nenn-, 3h	
LSF Warm 8kh	90 %
Nenn-, 3h	

• Lichttechnische Daten

Lichtstrom (Nom)	4300 lm
Nennlichtstrom	3900 lm
(Nom)	
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkoordinate X	434
(Nom)	
Farbkoordinate Y	397
(Nom)	
Ähnlichste Farbtem-	3000 K
peratur (Nom)	
Bemessungslichtaus-	76 lm/W
beute (min.)	
Farbwiedergabeindex	82
(Nom.)	
Strahlungsrückgang	92 %
nach 2000h	
LLMF 4k h	88 %
Nenn-,Sockel ho.	
Strahlungsrückgang	85 %
nach 5000h	

LLMF 8k h	84 %
Nenn-,Sockel ho.	
LLMF 12k h	81 %
Nenn-,Sockel ho.	

• Elektrische Kenndaten

Power (Rated)	51.0 W
(Nom)	
Lampenstrom (Nom)	0.320 A

• Temperaturkenndaten

Auslegungstempe-	28 °C
ratur (nom.)	

• Dimmen

Dimmbar Ja

• Mechanische Kenndaten

Sockelinformation 4 Pin

$\bullet \ \, {\sf Zulassungen} \ \, {\sf und} \ \, {\sf Anwendungseigenschaften} \\$

Energieeffizienz-Label (EEL)	Α
Quecksilbergehalt (Nom)	1.4 mg
Energieverbrauch kWh/1000h	56 kWh

• Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871150061022570



MASTER PL-T TOP 4P

MASTER PL-T TOP 57W/830/4P Bestell-Produktname

1CT/5X10BOX 8711500610225 61022570

Bestellcode Anzahl pro Verpa-

EAN/UPC - Produkt

ckung

Material-Nr. (12NC) 927912483069 Nettogewicht (Einzel-101.000 g teil)

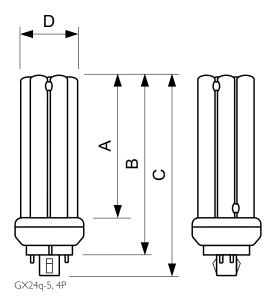
FSM6H-57/30/1B-L/P-GX24q=5 **ILCOS Code**

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 Minunten 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.

Abmessungsskizzen



PL-T TOP 57W/830/4P A

Anzahl pro Umverpa-

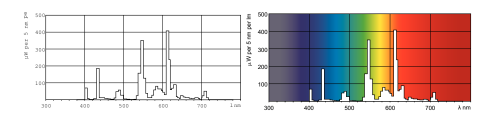
ckung

Product ВС MASTER PL-T TOP 57W/830/4P 1CT/5X10BOX 182.0 mm 197.7 mm





Photometrische Daten





© 2016 Philips Lighting Holding B.V. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber-(Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.