



MASTER PL-T TOP cu 4 pini

MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT

MASTER PL-T TOP este o lampă fluorescentă eficientă, compactă, utilizată în mod tipic în corpuri de iluminat cu distribuție inferioară pentru aplicații din magazine, industria hotelieră și birouri care necesită niveluri de iluminat mai mari. Tehnologia amalgam de la Philips garantează funcționarea optimă în aplicații cu un interval mare de temperatură, permițând o capacitate și niveluri de eficacitate semnificativ mai mari. Varianta cu 4 pini este proiectată pentru funcționare cu balast electronic și este furnizată cu o bază de lampă de tip cuplare/decuplare.

Catalog de date

• caracteristici generale

Soclu	GX24q-3
Informații soclu-bază	4P
Viață la 10% căderi, preîncălz	8000 hr
Life to 10% fail	4500 hr
Nonpreh EL, 3h	
Viață la 50% căderi	13000 hr
Preheat EL	
Viață la 50% căderi Instant EL	7000 hr
Marcaj rezistență impact minge	99 %
Cablu	98 %
Accesorii montaj plafon fals	97 %
Circuit	90 %
Masă Netă Produs	60 %

• caract. tehnice iluminat

Cod culoare	840 [CCT of 4000K]
Indice de redare a culorii	82 Ra8
Culoare	Alb rece
Temperatură culoare	4000 K
Flux luminos EL 25°C, nominal	2400 Lm
Flux luminos EL 25°C, nominal	2400 Lm
Wattaj sistem	75 (min) Lm/W
LLMF HF 2000h nominal	92 %
LLMF HF 4000h nominal	88 %
LLMF HF 6000h nominal	85 %

LLMF HF 8000h nominal	84 %
LLMF HF 12000h nominal	81 %
Temperatură design	28 C
Chromacitate coordonata X	380 -
Chromacitate coordonata Y	379 -

• caracteristici electrice

Putere lampă	32 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	32.0 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	32 W
Tensiune lampă EL 25°C	106 V
Curent lampă EL 25°C	0.320 A
Reglarea intensității luminoase	Da

• caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h Nominal	A
Conținut mercur (Hg)	1.4 mg
Consum energetic kWh/1000h	36 kWh

• condiții măsurare

Curent calibrare	0.320 A
------------------	---------



MASTER PL-T TOP cu 4 pini

Tensiune nominală generator HF	200 V
Rezistor	315 ohm

• dimensiuni produs

Față soclu la față soclu A	98.7 (max) mm
Flux luminos Lampă LED-mode	123.0 (max) mm
Lungime totală C	138.7 (max) mm
Diametru D	41 (max) mm

• Informatii produs

Cod comanda	560261 70
Cod produs	871150056026170

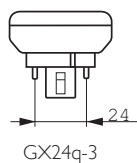
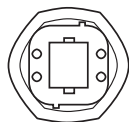
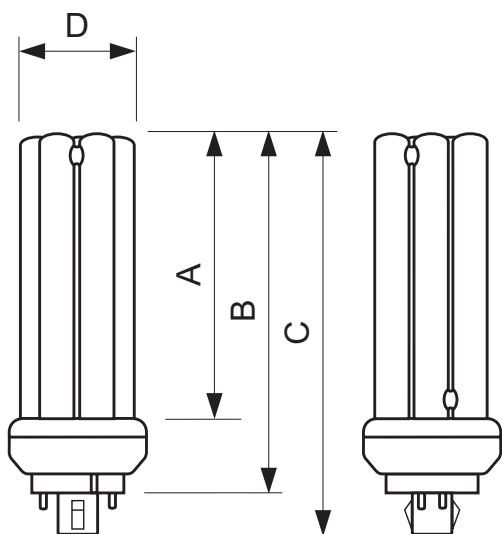
Denumire produs	MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT
Produs - Denumire comanda	MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT/5X10CC
Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	5X10CC
Pachete per box	50
Cod de bare per produs (EAN1)	8711500560261
Cod de bare per pachet (EAN2)	8711500560278
Cod de bare per box (EAN3)	8711500610034
Cod logistic - 12NC	927911984069
Cod ILCOS	FSMH-32/40/1B-L/P-GX24q=3
Masa neta per bucata	70.000 gr

Warnings and safety

- Caracteristicile tehnice și electrice ale luminii lămpii sunt influențate de condițiile de funcționare, cum ar fi temperatura ambientală a lămpii și poziția de funcționare, precum și de echipamentul de control de înaltă frecvență utilizat
- Durata de viață a lămpii este redusă de comutarea frecventă și de situațiile în care electrozii nu sunt bine preîncălziți

- Este foarte improbabil ca o lampă care se sparge să vă afecteze în vreun fel sănătatea. Dacă o lampă se sparge, aerisiți încăperea timp de 30 de minute și eliminați bucățile de lampă, preferabil cu mânuși. Puneți bucățile de lampă într-o pungă din plastic sigilată și predați punga la unitățile locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Nu folosiți un aspirator.

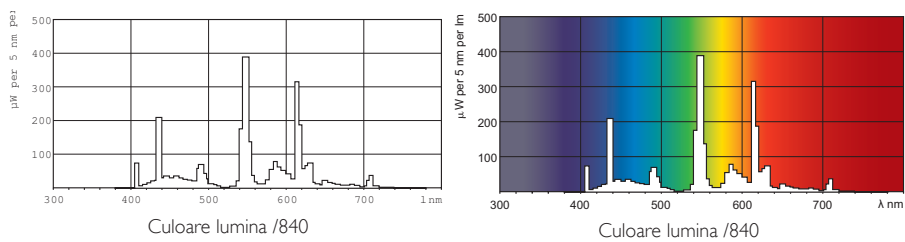
Cote



MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
PL-T TOP 32W/840/4P A	98.7	123.0	138.7	41

Date fotometrice



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)

www.philips.com/lighting

2015, August 19
Informație ce poate fi modificată