



MASTER PL-T 4P

MASTER PL-T 26W/840/4P 1CT/5X10CC

MASTER PL-T er et effektivt, kompakt lysstofrør, der som regel bruges i almen downlightbelysning i butikker, på hoteller og på kontorer, hvor der kræves større lysniveauer. Den originale Philips-broteknologi garanterer en perfekt belysning i applikationen, hvilket resulterer i bedre belysning og højere virkningsgrad end den bøjede teknologi. Den tobenede version er designet til brug på elektroniske forkoblinger og fås med plug-in/pull-out-sokkel.

Produkt data

Generelle oplysninger		LLMF 6000 timer specificeret		86 %	
Sokkel	GX24Q-3 [GX24q-3]	LLMF 8000 timer specificeret	84 %		
Levetid til 50 % fejl, forvarmning (nom.)	13000 h	LLMF 12000 timer specificeret	81 %		
LSF forvarmet 2000h 3 timer	99 %	Drift og el			
LSF forvarmet 4000h 3 timer	98 %	Power (Rated) (Nom)	24.0 W		
LSF forvarmet 6000h 3 timer	97 %	Lyskildens strømstyrke (nom.)	0.300 A		
LSF forvarmet 8000h 3 timer	90 %	Temperatur			
Lysteknisk		Dimensionerende temperatur (nom.)	28 °C		
Farvekode	840 [CCT af 4000K (841)]	Lysstyring og dæmpning			
Lysstrøm (nom.)	1800 lm	Dæmpbar	Ja		
Lysstrøm (nominel) (nom.)	1725 lm	Mekanik og armaturhus			
Farvebetegnelse	Kold-hvid (CW)	Sokkeloplysninger	4P		
Kromaticitet for koordinat X (nom.)	380	Godkendelse og anvendelse			
Kromaticitet for koordinat Y (nom.)	379	Energimærket (EEL)	A		
Korreleret farvetemperatur (nom.)	4000 K	Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	1.4 mg		
Lyseffekt (nominel) (min.)	72 lm/W				
Farvegengivelsesindeks (nom.)	82				
LLMF 2000 timer specificeret	92 %				
LLMF 4000 timer specificeret	88 %				

MASTER PL-T 4P

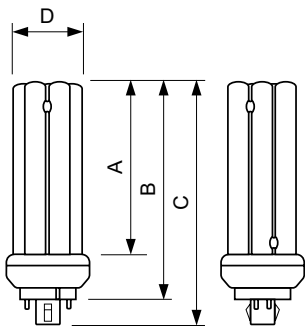
Energiforbrug kWh/1000 t.	29 kWh
Produktdata	
Fuldstændig produktkode	871150061125370
Ordreprodukt navn	MASTER PL-T 26W/840/4P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – produkt	8711500611253
Ordrekode	61125370

Ordrenummer	2055405221
Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	50
Materiale nr. (12NC)	927914684071
Nettovægt (stykke)	64.000 g
ILCOS Code	FSM-26/40/1B-E-GX24q=3

Advarsler og sikkerhed

- En lyskildes tekniske og elektriske karakteristika påvirkes af driftsbetingelserne, dvs. den omgivende temperatur, driftspositionen og en anvendt højfrekvent kontrolforbinding
- Lyskildens levetid reduceres ved hyppig tænding og slukning samt utilstrækkeligt forvarmede elektroder
- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

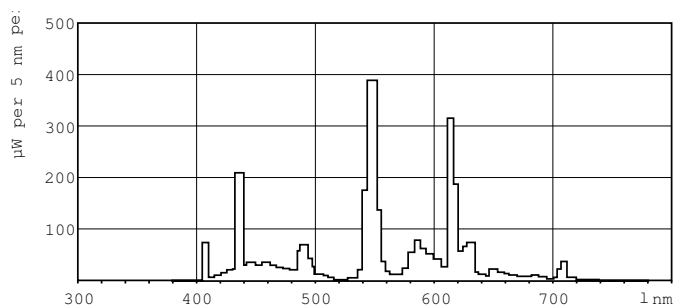
Målskitse



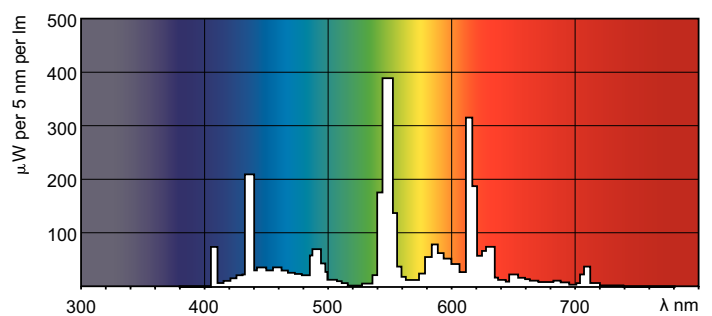
PL-T 26W/840/4P M

Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 26W/840/4P 1CT/5X10BOX	41.0 mm	86.7 mm	111.0 mm	126.7 mm

Fotometriske data



Lysfarve /840



Lysfarve /840

MASTER PL-T 4P

