



# MASTER PL-T 2P

## MASTER PL-T 18W/827/2P 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 elektromagnetiske forkoblinger og fås med plug-in/pull-out-sokkel.

### Produkt data

Generelle oplysninger	
Sokkel	GX24D-2 [ GX24d-2]
Levetid til 10 % fejl (nom.)	6500 h
Levetid til 50 % fejl (nom.)	10000 h
LSF 2000 timer specificeret	99 %
LSF 4000 timer specificeret	98 %
LSF 6000 timer specificeret	92 %
LSF 8000 timer specificeret	78 %

Lysteknisk	
Farvekode	827 [ CCT af 2700K]
Lysstrøm (nom.)	1200 lm
Lysstrøm (nominel) (nom.)	1200 lm
Farvebetegnelse	Glødelampe-hvid
Kromaticitet for koordinat X (nom.)	455
Kromaticitet for koordinat Y (nom.)	417
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (nominel) (min.)	67 lm/W
Farvegengivelsesindeks (nom.)	82
LLMF 2000 timer specificeret	92 %

LLMF 4000 timer specificeret	87 %
LLMF 6000 timer specificeret	84 %
LLMF 8000 timer specificeret	81 %

Drift og el	
Power (Rated) (Nom)	18.0 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	0.225 A

Temperatur	
Dimensionerende temperatur (nom.)	28 °C

Lysstyring og dæmpning	
Dæmpbar	Nej

Mekanik og armaturhus	
Sokkeloplysninger	2P

Godkendelse og anvendelse	
Energimærket (EEL)	B
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	1.4 mg

# MASTER PL-T 2P

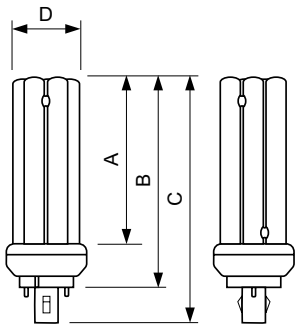
Energiforbrug kWh/1000 t.	22 kWh
<b>Produktdata</b>	
Fuldstændig produktkode	871150055979170
Ordreproduktnavn	MASTER PL-T 18W/827/2P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – produkt	8711500559791
Ordrekode	55979170

Ordrenummer	2055405043
Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	50
Materialenr. (12NC)	927914382771
Nettovægt (stykke)	59.000 g
ILCOS Code	FSM-18/27/1B-I-GX24d=2

## Advarsler og sikkerhed

- Må kun anvendes sammen med elektromagnetiske forkoblinger
- En lyskildes tekniske og elektriske karakteristika påvirkes af driftsbetingelserne, dvs. den omgivende temperatur og driftspositionen
- Dæmpning er ikke mulig
- 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.

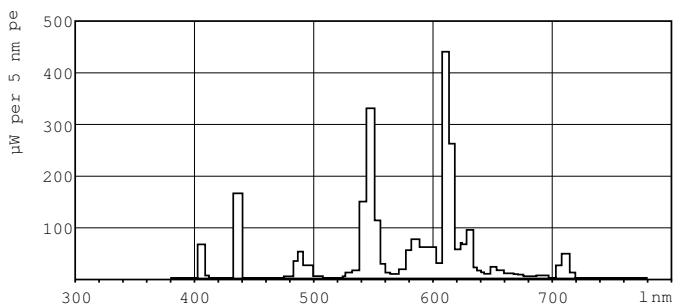
## Målskitse



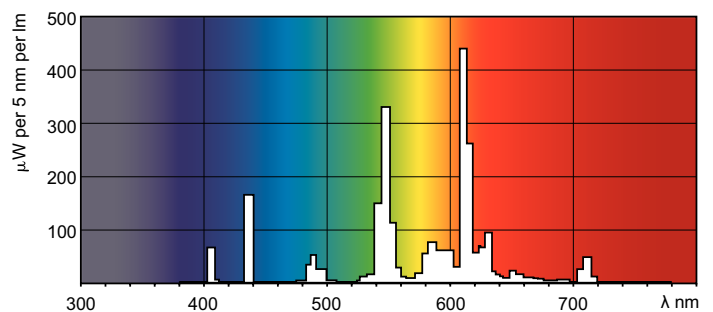
PL-T 18W/827/2P M

Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 18W/827/2P 1CT/5X10BOX	41 mm	71.8 mm	96.0 mm	119.2 mm

## Fotometriske data



Lysfarve /827



Lysfarve /827

# MASTER PL-T 2P

