



# MASTER PL-T 2 Pin



## MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10CC

De MASTER PL-T is een efficiënte compacte fluorescentielamp, die typisch wordt gebruikt in downlights voor algemene verlichting in winkel-, horeca- en kantoor toepassingen die hogere verlichtingsniveaus vereisen. De oorspronkelijk door Philips uitgevonden brugtechnologie garandeert optimale prestaties in deze toepassingen, wat meer lichtopbrengst en een hoger rendement mogelijk maakt dan de gebogen technologie. De 2-pins uitvoering is ontworpen om te kunnen werken op een elektromagnetisch VSA en wordt geleverd met een lampvoet die geschikt is voor insteken/uittrekken.

### Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen te gebruiken met elektromagnetische VSA's
- De lichttechnische en elektrische eigenschappen van de lamp worden beïnvloed door de gebruiksomstandigheden, d.w.z. de omgevingstemperatuur en de brandstand
- Dimmen is niet mogelijk
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	GX24D-2 [GX24d-2]
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstroom	1.150 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,44
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,403

Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (nom.) (min.)	67 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	80

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	18,0 W
Lampstroom (nom.)	0,225 A

## MASTER PL-T 2 Pin

### Regelsystemen en dimmers

Dimbaar	Nee
---------	-----

### Goedkeuring en toepassing

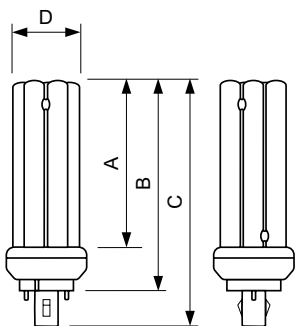
Energie-efficiëntielabel	G
Kwikhoud (Hg) (max.)	1,4 mg
Kwikhoud (Hg) (nom.)	1,4 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	18 kWh
EPREL-registratienummer	423.339

### Productgegevens

Full EOC	871150061050870
----------	-----------------

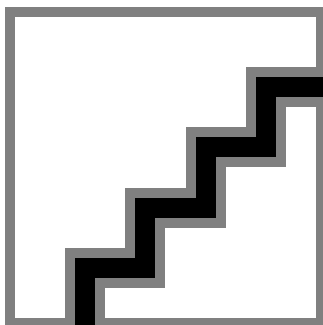
Productnaam voor bestelling	MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10BOX
Bestelcode	61050870
Lokale code	PLT18W8302P
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	50
Materiaalnummer (12NC)	927914383071
Volledige productnaam	MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10CC
EAN/UPC - Case	8711500610591

## Maatschets



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10BOX	41 mm	71,8 mm	96,0 mm	119,2 mm

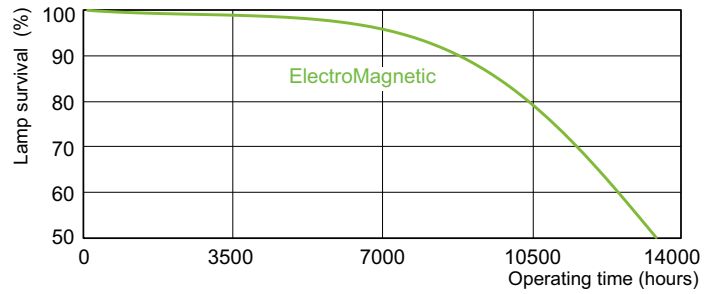
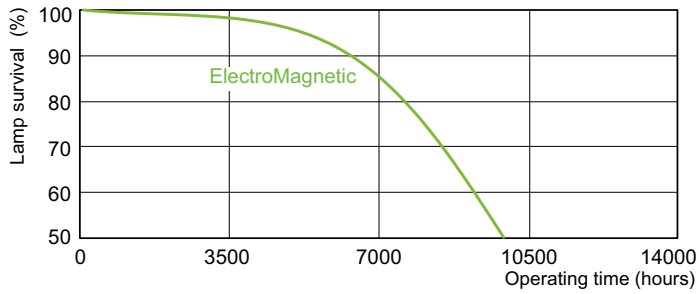
## Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10BOX

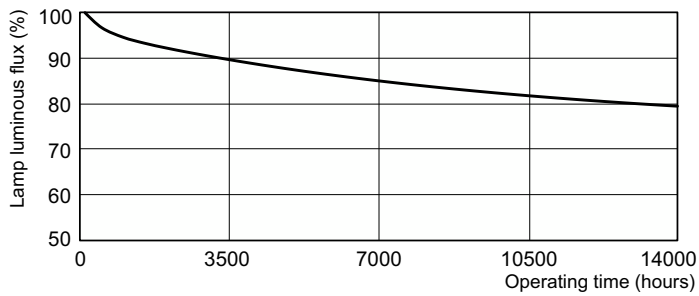
# MASTER PL-T 2 Pin

## Levensduur



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10BOX

