



# MASTER PL-S 4 stift



## MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S är ett effektivt kompaktlysrör med låg effekt, som normalt används för dekorativ belysning och orienteringsbelysning. Philips patenterade bryggteknik garanterar optimala prestanda vid användningen och ger mer ljus och högre effektivitet än den bockade tekniken. 4-stiftsversionen har utformats för drift med elektroniska driftdon och levereras med en plug-in/pull-out-lampbas.

### Varning och Säkerhet

- Lampans ljus tekniska och elektriska egenskaper påverkas av driftsförhållanden, dvs. omgivningstemperatur och brinnläge, samt eventuellt HF-styrdon
- Lampans livslängd minskar vid frekvent tändning/släckning eller bristfällig föruppvärmning av elektroder
- Det är högst osannolikt att en trasig lampa påverkar din hälsa. Om en lampa skulle gå sönder, vädra rummet i 30 minuter och avlägsna delarna. Använd gärna gummihandskar. Lägg delarna i en återförslutbar plastpåse och lämna den till din lokala återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

### Produktdata

Allmän information	
Socket	2G7 [ 2G7]
Livslängd vid 50 % lampbortfall, förvärmning (nom)	13000 h
LSF-klassad 2 000 tim, förvärmning	99 %
LSF-klassad 4 000 tim, förvärmning	98 %
LSF-klassad 6 000 tim, förvärmning	97 %
LSF-klassad 8 000 tim, förvärmning	92 %
LSF-klassad 16 000 tim, förvärmning	30 %
Flödesmättningsreferens	Sphere
Ljusteknik	
Färgkod	827 [ CCT av 2 700 K]
Ljusflöde (nom)	250 lm

Ljusflöde (märkvärde) (nom)	259 lm
Färgbeteckning	Glödljusvit
Kromaticitetskoordinat X (nom)	0,463
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	0,42
Korrelerad färgtemperatur (nom)	2700 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	52 lm/W
Färgåtergivningsindex (nom)	82
LLMF-klassad 2 000 tim	95 %
LLMF-klassad 4 000 tim	92 %
LLMF-klassad 6 000 tim	90 %
LLMF-klassad 8 000 tim	88 %
LLMF-klassad 12 000 tim	86 %

# MASTER PL-S 4 stift

## Drift och elektricitet

Power (Rated) (Nom)	5,5 W
Lampström (nom)	0,180 A

## Temperatur

Temperatur (nom)	28 °C
------------------	-------

## Styrenheter och dimring

Dimbara	Ja
---------	----

## Mekanik och armaturhus

Sockelinformation	4P [ 4-stifts]
-------------------	----------------

## Användning och godkännande

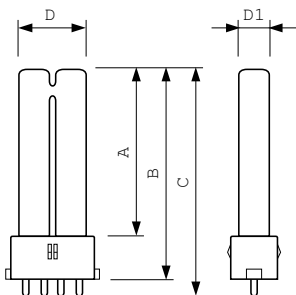
Energieffektivitetsklass	G
Kviksilverinnehåll (Hg) (max)	1,4 mg
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	1,4 mg

Energiförbrukning kWh/1 000 tim	6 kWh
EPREL-registreringsnummer	423580

## Produktdata

Fullständig produktkod	871150026051270
Beställningsproduktnamn	MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – Produkt	8711500260512
Beställningsnummer	26051270
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	50
Materialnummer (12NC)	927935482711
Nettovikt (stycke)	20,000 g
ILCOS-kod	FSD-5/27/1B-E-2G7

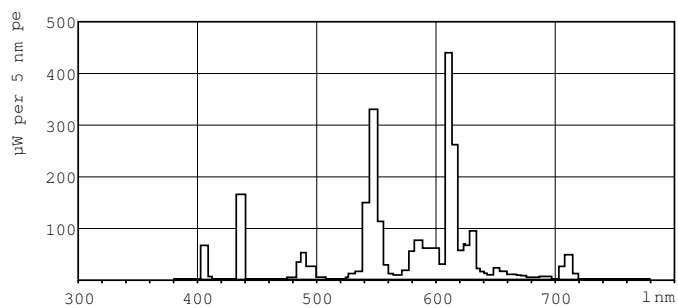
## Måttskiss



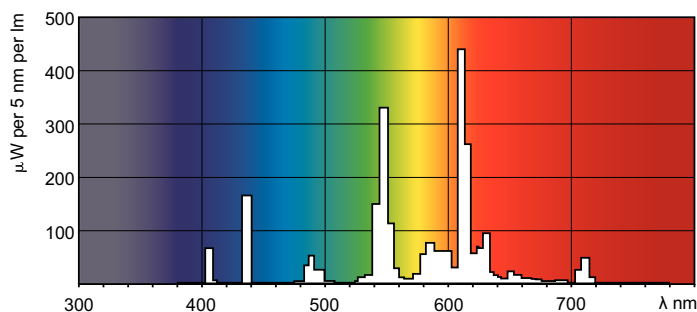
MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/5X10BOX

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	66 mm	83 mm	89,1 mm

## Fotometriska data



Ljutfärg /827



Ljutfärg /827

# MASTER PL-S 4 stift

## Livslängd



LDLE\_PLS4PLM\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_PLS4PLM\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_PLS4PLM\_0001-Lumen maintenance diagram

