



# MASTER PL-C 4 stift



## MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C är ett effektivt kompaktlysrör med medelhög effekt som normalt används i nedåtriktad allmänbelysning för butiker, hotell och restaurang samt kontor. Philips patenterade bryggeteknik garanterar optimal prestanda vid användningen och ger mer ljus och högre effektivitet än den bockade tekniken. 4-stiftsversionen har utformats för drift med elektroniska HF-driftdon med inbyggd varmstart och levereras med en plug-in/pull-out-lampbas.

### Varning och Säkerhet

- Lampljusets tekniska och elektriska egenskaper påverkas av driftförhållanden, det vill säga omgivningstemperatur och driftposition samt vilket HF-driftdon som används
- Kortare livslängd för lampan när den ofta tänds och släcks och elektroderna inte föruppvärms tillräckligt
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en lampa går sönder. Om en lampa går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på dig. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

### Produktdata

Allmän information	
Socket	G24Q-3 [ G24q-3]
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	90 %
Flödesmättningsreferens	Sphere
Ljusteknik	
Färgkod	830 [ CCT av 3 000 K]
Ljusflöde (nom)	1800 lm

Ljusflöde (märkvärde) (nom)	1800 lm
Färgbeteckning	Varmvit (WW)
Kromaticitetskoordinat X (nom)	0,44
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	0,403
Korrelerad färgtemperatur (nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	67 lm/W
Färgåtergivningsindex (nom)	81
LLMF-klassad 2 000 tim	92 %
LLMF-klassad 4 000 tim	87 %
LLMF-klassad 6 000 tim	83 %
LLMF-klassad 8 000 tim	81 %

# MASTER PL-C 4 stift

## Drift och elektricitet

Power (Rated) (Nom)	27,4 W
Lampström (nom)	0,335 A

## Temperatur

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

## Styrenheter och dimring

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

## Mekanik och armaturhus

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

## Användning och godkännande

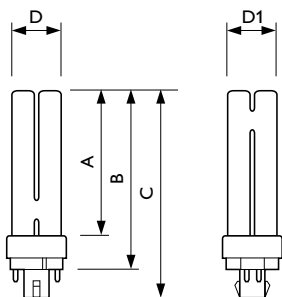
Energieffektivitetsklass	G
Kviksilverinnehåll (Hg) (max)	1,4 mg
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	1,4 mg

Energiförbrukning kWh/1 000 tim	28 kWh
EPREL-registreringsnummer	423305

## Produktdata

Fullständig produktkod	871150062335570
Beställningsproduktnamn	MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – Produkt	8711500623355
Beställningsnummer	62335570
Lokal kod	8345026
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	50
Materialnummer (12NC)	927907383040
Net Weight (Piece)	60,400 g
ILCOS-kod	FSQ-26/30/1B-E-G24q=3

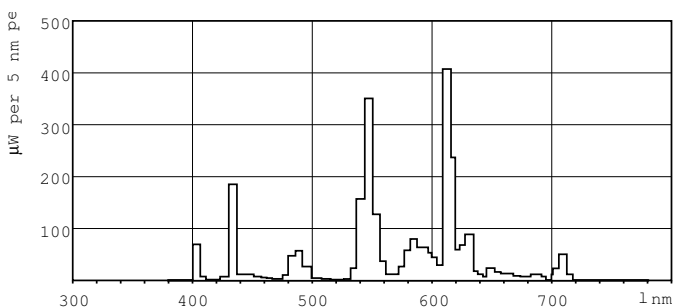
## Måttskiss



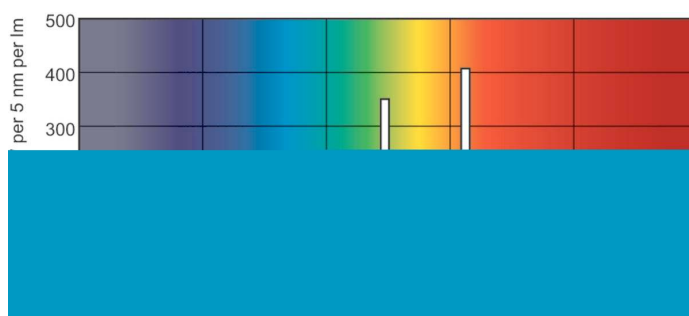
MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 26W/ 830/4P 1CT/5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	130,5 mm	149,0 mm	163,9 mm

## Fotometriska data



Ljutfärg /830



Ljutfärg /830

# MASTER PL-C 4 stift

## Livslängd



LDLE\_PLC4P\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_PLC4P\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_PLC4P\_0001-Lumen maintenance diagram

