



MASTER PL-L 4 stift

MASTER PL-L 18W/827/4P 1CT/25

MASTER PL-L är ett linjärt kompakt lysrör med medelhög till hög effekt som normalt används för allmän belysning med takarmaturer i butik, hotell och restaurang samt kontor där högre belysningsnivåer krävs. Philips patenterade bryggteknik garanterar optimal prestanda vid användningen och ger mer ljus och högre effektivitet än den bockade tekniken. Den har utformats för användning med både elektromagnetiska och elektroniska HF-driftdon 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 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		LSF-klassad 6 000 tim, förvärmning	
Socket	2G11 [2G11]		98 %
Livslängd vid 10 % bortfall (nom)	10000 h	LSF-klassad 8 000 tim, förvärmning	97 %
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	15000 h	LSF-klassad 16 000 tim, förvärmning	82 %
Livslängd vid 50 % lampbortfall, förvärmning (nom)	20000 h	LSF-klassad 20 000 tim, förvärmning	50 %
Systembeskrivning	ej tillg. [-]	Ljusteknik	
LSF-klassad 2 000 tim	99 %	Färgkod	827 [CCT of 2700K]
LSF-klassad 4 000 tim	98 %	Ljusflöde (nom)	1200 lm
LSF-klassad 6 000 tim	96 %	Ljusflöde (märkvärde) (nom)	1200 lm
LSF-klassad 8 000 tim	94 %	Färgbeteckning	Glödljusvit
LSF-klassad 12 000 tim	80 %	Korrelerad färgtemperatur (nom)	2700 K
LSF-klassad 2 000 tim, förvärmning	99 %	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	67 lm/W
LSF-klassad 4 000 tim, förvärmning	99 %	Färgåtergivningsindex (nom)	82

MASTER PL-L 4 stift

LLMF-klassad 2 000 tim	94 %
LLMF-klassad 4 000 tim	93 %
LLMF-klassad 6 000 tim	92 %
LLMF-klassad 8 000 tim	91 %
LLMF-klassad 12 000 tim	90 %
LLMF-klassad 16 000 tim	90 %
LLMF-klassad 20 000 tim	90 %

Drift och elektricitet

Power (Rated) (Nom)	18,0 W
Lampström (nom)	0,375 A

Temperatur

Temperatur (nom)	30 °C
------------------	-------

Styrenheter och dimring

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

Mekanik och armaturhus

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

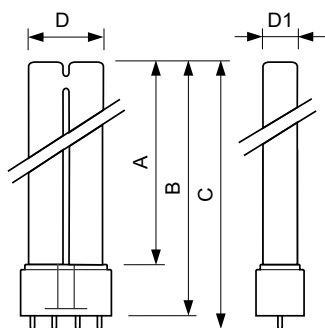
Användning och godkännande

Energieffektivitetsetikett (EEL)	A
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	2,0 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	20 kWh

Produktdata

Fullständig produktkod	871150070667640
Beställningsproduktnamn	MASTER PL-L 18W/827/4P 1CT/25
EAN/UPC – Produkt	8711500706676
Beställningsnummer	70667640
Lokal kod	8344700
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	25
Materialnummer (12NC)	927903008270
Nettovikt (stycke)	60,900 g
ILCOS-kod	FSD-18/27/1B-E-2G11

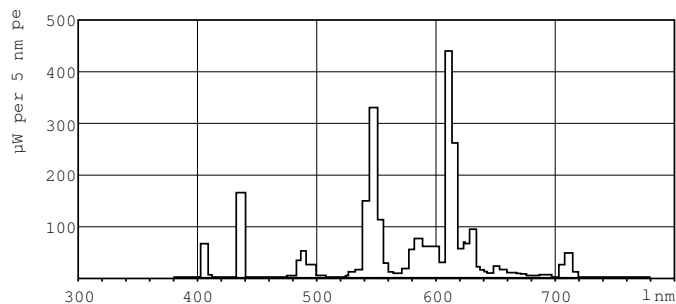
Måttskiss



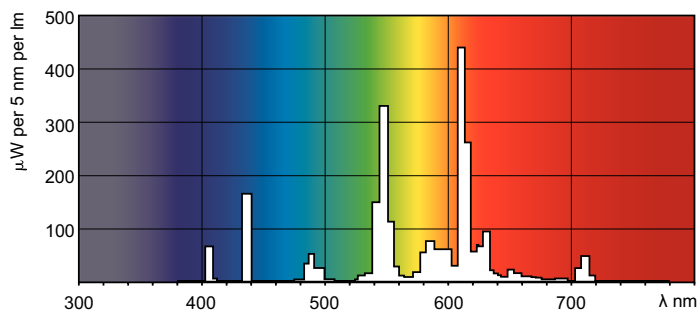
PL-L 18W/827/4P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L 18W/827/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	194,2 mm	220 mm	226,6 mm

Fotometriska data



Ljusfärg /827



Ljusfärg /827

MASTER PL-L 4 stift

