



MASTER PL-S 4 stift



MASTER PL-S 9W/840/4P 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	840 [CCT av 4 000 K]
Ljusflöde (nom)	570 lm

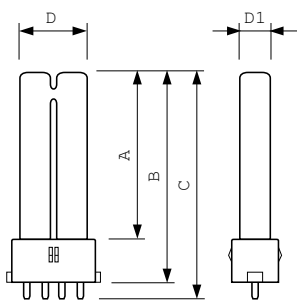
Ljusflöde (märkvärde) (nom)	583 lm
Färgbeteckning	Kallvit (CW)
Kromaticitetskoordinat X (nom)	0,38
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	0,38
Korrelerad färgtemperatur (nom)	4000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	73 lm/W
Färgåtergivningsindex (nom)	80
LLMF-klassad 2 000 tim	95 %
LLMF-klassad 4 000 tim	92 %
LLMF-klassad 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)	8,8 W
Lampström (nom)	0,170 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	9 kWh

EPREL-registreringsnummer	423594
Produktdata	
Fullständig produktkod	871150026096370
Beställningsproduktnamn	MASTER PL-S 9W/840/4P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – Produkt	8711500260963
Beställningsnummer	26096370
Lokal kod	8344620
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Beräknad lokal kod, beskrivning B2B	8344620
Räknare - antal förpackningar per kartong	50
Materialnummer (12NC)	927936284011
Net Weight (Piece)	30,000 g
ILCOS-kod	FSD-9/40/1B-E-2G7

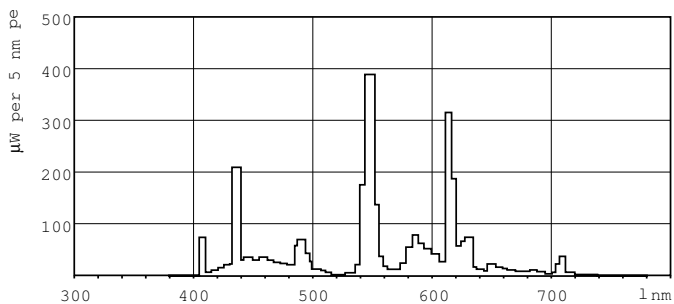
Måttskiss



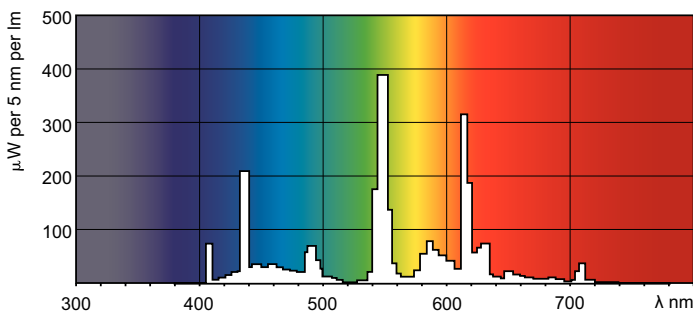
MASTER PL-S 9W/840/4P 1CT/5X10BOX

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 9W/840/4P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	128 mm	145 mm	151,1 mm

Fotometriska data



Ljulfärg /840



Ljulfärg /840

MASTER PL-S 4 stift

Livslängd



LDLE_PLS4PLM_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLS4PLM_0002-Life expectancy diagram



LDLM_PLS4PLM_0001-Lumen maintenance diagram

