



MASTER PL-C Xtra 4 stift

MASTER PL-C Xtra 26W/840/4P 1CT/5X10CC

MASTER PL-C Xtra är ett effektivt kompaktlysrör som normalt används i nedåtriktad allmänbelysning för butiker, hotell och restaurang, samt kontor. Lamporna MASTER PL-C Xtra ger dessutom betydligt lägre driftkostnader tack vare deras livslängd, som är mer än dubbelt så lång som en MASTER PL-C-standardlampa, och deras mycket låga frekvens av tidigt bortfall. Philips patenterade bryggteknik 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)	33000 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	96 %
LSF-klassad 16 000 tim, förvärmning	94 %

LSF-klassad 20 000 tim, förvärmning	90 %
Ljusteknik	
Färgkod	840 [CCT av 4 000 K]
Ljusflöde (nom)	1800 lm
Ljusflöde (märkvärde) (nom)	1800 lm
Färgbeteckning	Kallvit (CW)
Korrelerad färgtemperatur (nom)	4000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	75 lm/W

MASTER PL-C Xtra 4 stift

Färgåtergivningsindex (nom)	82
LLMF-klassad 2 000 tim	92 %
LLMF-klassad 4 000 tim	88 %
LLMF-klassad 6 000 tim	86 %
LLMF-klassad 8 000 tim	84 %
LLMF-klassad 12 000 tim	81 %
LLMF-klassad 16 000 tim	79 %
LLMF-klassad 20 000 tim	78 %

Drift och elektricitet

Power (Rated) (Nom)	26,0 W
Lampström (nom)	0,300 A

Temperatur

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

Styrenheter och dimring

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

Mekanik och armaturhus

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

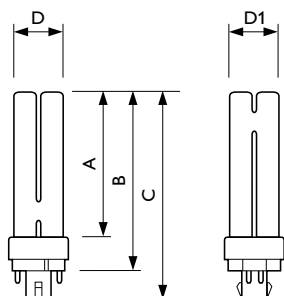
Användning och godkännande

Energieffektivitetsetikett (EEL)	A
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	3,0 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	29 kWh

Produktdata

Fullständig produktkod	871150089892070
Beställningsproduktnamn	MASTER PL-C Xtra 26W/840/4P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC – Produkt	8711500898920
Beställningsnummer	89892070
Lokal kod	8344963
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	50
Materialnummer (12NC)	927906384014
SAP-nettovikt (stycke)	60,400 g
ILCOS-kod	FSQ-26/40/1B-E-G24q=3

Måttskiss



PL-C Xtra 26W/840/4P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C Xtra 26W/ 840/4P 1CT/5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	130,7 mm	149,0 mm	163,9 mm

MASTER PL-C Xtra 4 stift

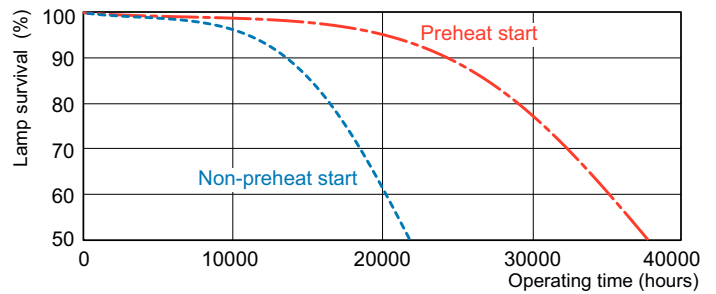
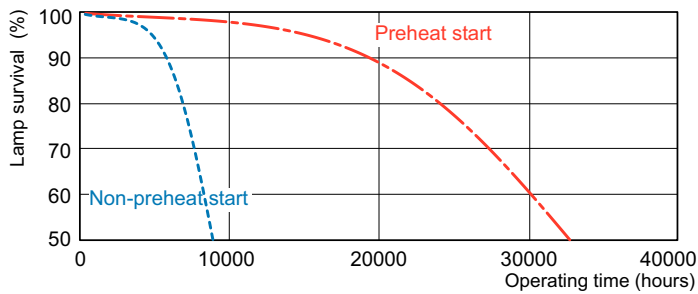
Fotometriska data



Ljutfärg /840

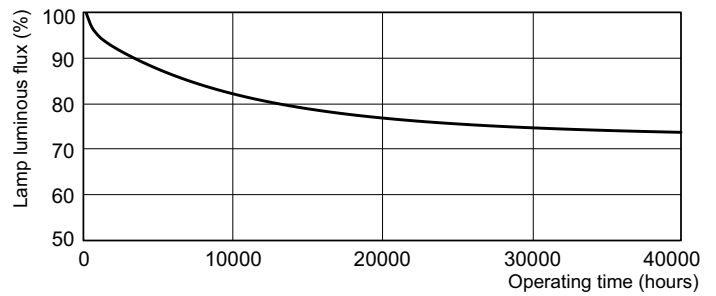
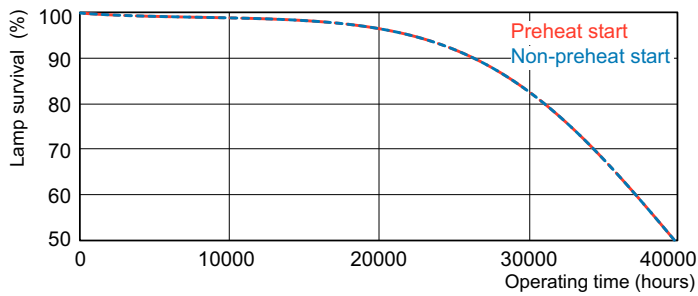
Ljutfärg /840

Livslängd



LDLE_PLC4PLTG_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLC4PLTG_0002-Life expectancy diagram



LDLE_PLC4PLTG_0003-Life expectancy diagram

LDLM_PLC4PLTG_0001-Lumen maintenance diagram

MASTER PL-C Xtra 4 stift

