



# MASTER PL-T Xtra 4 stift



## MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-T Xtra är ett effektivt kompakt lysrör som normalt används i allmän nedåtriktad belysning för butiker, hotell och restaurang samt kontor där högre belysningsnivåer krävs. Ljuskällorna MASTER PL-T Xtra ger dessutom betydligt lägre driftkostnader tack vare deras livslängd, som är mer än dubbelt så lång som en MASTER PL-T-standardljuskälla, och deras mycket låga frekvens av tidigt bortfall. Philips patenterade bryggteknik garanterar optimal prestanda 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

- Ljuskällans tekniska och elektriska egenskaper påverkas av driftförhållanden, det vill säga omgivningstemperatur och driftposition samt vilket HF-driftdon som används
- Kortare livslängd för ljuskällan när den ofta tänds och släcks och elektroderna inte föruppvärms tillräckligt
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en ljuskälla går sönder. Om en ljuskälla 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	GX24q-3
Mätreferens för ljusflöde	Sphere
Ljusteknik	
Färgkod	840 [CCT of 4000K]
Ljusflöde	2 300 lm
Färgbeteckning	Kallvit (CW)
Kromaticitetskoordinat X (nom)	0,38

Kromaticitetskoordinat Y (nom)	0,38
Korrelerad färgtemperatur (nom)	4000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	75 lm/W
Färgåtergivningsindex	80
Drift och elektricitet	
Effektförbrukning	32,0 W
Lampström (nom)	0,320 A

# MASTER PL-T Xtra 4 stift

## Styrenheter och dimming

Dimbar	Ja
--------	----

## Användning och godkännande

Energieffektivitetsklass	G
Kvicksilverinnehåll (Hg) (max)	3 mg
Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom)	3,0 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	32 kWh
EPREL-registreringsnummer	423336

## Produktdata

Beställningsproduktnamn	MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/ 5X10BOX
-------------------------	---

Fullständigt produktamn	MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/ 5X10BOX
-------------------------	---

Full EOC	871150089743570
----------	-----------------

Beskrivning av lokal kod	8345263
--------------------------	---------

Beställningsnummer	927912584014
--------------------	--------------

Materialnummer (12NC)	927912584014
-----------------------	--------------

Lokal kod	8345263
-----------	---------

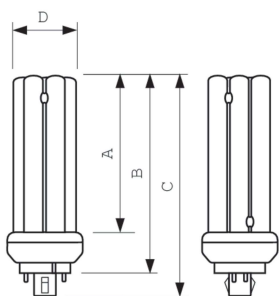
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
-------------------------------------	---

EAN/UPC – Produkt/fodral	8711500897435
--------------------------	---------------

Räknare – antal förpackningar per kartong	50
---	----

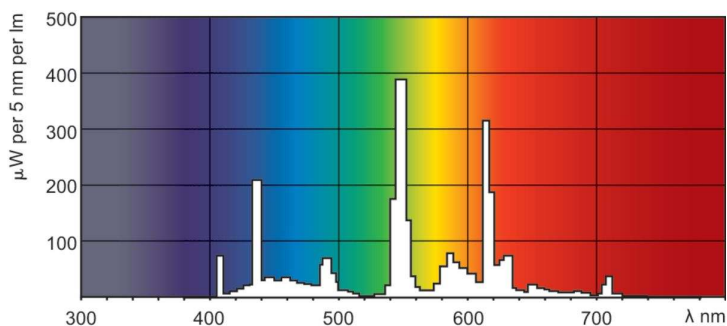
EAN/UPC – Hölje	8711500897459
-----------------	---------------

## Måttskiss



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/5X10BOX	41,0 mm	98,7 mm	123,0 mm	138,7 mm

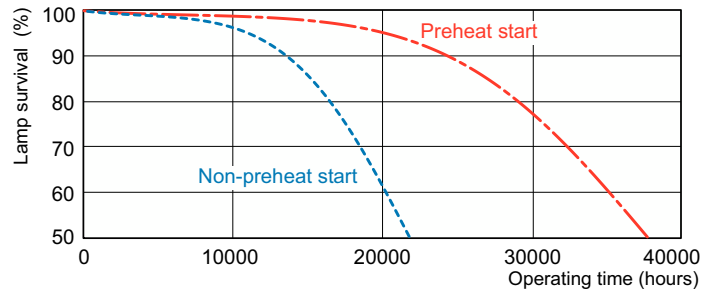
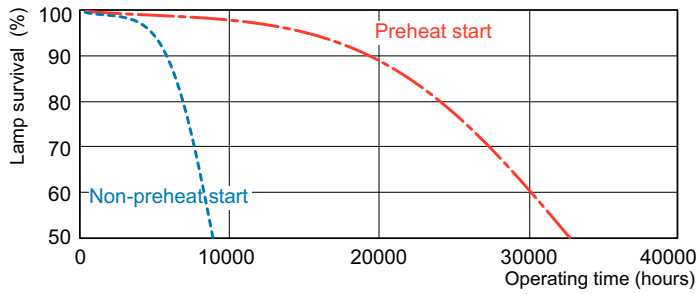
## Fotometriska data



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/5X10BOX

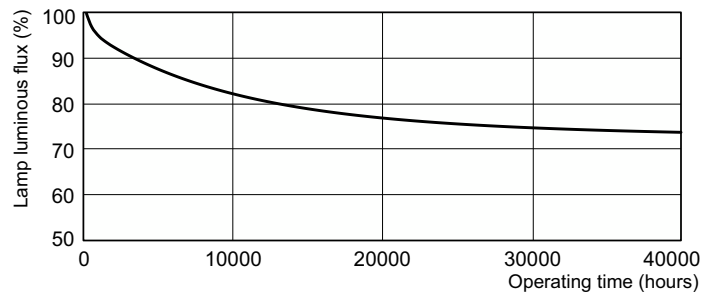
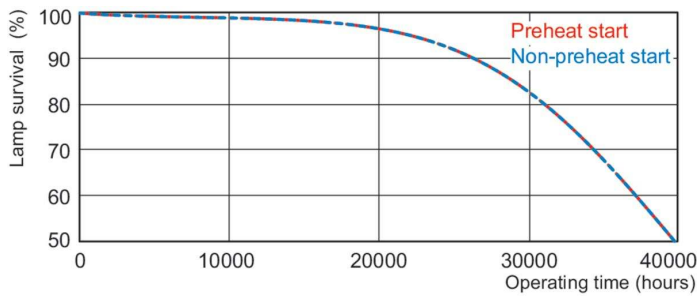
# MASTER PL-T Xtra 4 stift

## Livslängd



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/5X10BOX

Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/5X10BOX

