



MASTER PL-T 2-Pin

MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10CC

MASTER PL-T er et effektivt kompakt lysrør som er spesielt egnet til bruk i generelle downlights i butikker, hoteller, restauranter, catering og kontorer, der det kreves høyere belysningsnivåer. Den originale Philips-utviklede broteknologien gir optimal ytelse ved bruk, og gir mer lys og høyere effekt enn bøyde løsninger. 2-pinsversjonen er utformet for å fungere med elektromagnetiske HF-forkoblinger og leveres med en sokkel som enkelt kan settes inn og tas ut.

Warnings and safety

- Skal bare brukes med elektromagnetisk kontrollutstyr
- Lampens tekniske og elektriske egenskaper påvirkes av bruksforholdene, dvs. lampens omgivelsestemperatur og driftsposisjon
- Kan ikke dimmes
- Det er svært lite sannsynlig at en lampe som går i stykker, vil påvirke helsen din. Hvis en lampe går i stykker, lufter du rommet i 30 minutter og fjerner delene, helst med hansker. Legg dem i en egen plastpose, og lever dem til et mottak for resirkulering. Ikke bruk støvsuger.

Produktdata

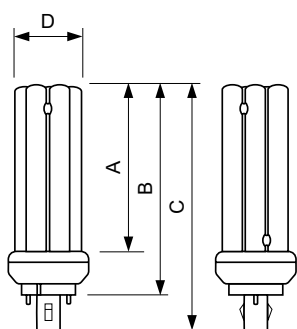
Generell informasjon		Fargebetegnelse	
Lyskilde feste	GX24D-2 [GX24d-2]	Korrelert fargetemperatur (nom.)	Varm hvit (WW) 3000 K
Levetid til 10 % lystap (nom.)	6500 h	Lyseffekt (merkekapasitet) (min.)	67 lm/W
Levetid til 50 % lystap (nom.)	10000 h	Fargegjengivelse (nom)	>80
Nominell lampeoverlevelsesfaktor, 2 000 t	99 %	Nominell vedlikeholdsfaktor for lampelumen, 2 000 t	92 %
Nominell lampeoverlevelsesfaktor, 4 000 t	98 %	Nominell vedlikeholdsfaktor for lampelumen, 4 000 t	87 %
Nominell lampeoverlevelsesfaktor, 6 000 t	92 %	Nominell vedlikeholdsfaktor for lampelumen, 6 000 t	84 %
Nominell lampeoverlevelsesfaktor, 8 000 t	78 %	Nominell vedlikeholdsfaktor for lampelumen, 8 000 t	81 %
Teknisk belysning			
Fargekode	830 [CCT av 3000 K]		
Lysstrøm (nom.)	1200 lm		
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	1200 lm		

MASTER PL-T 2-Pin

Drift og elektrisk	
Power (Rated) (Nom)	18,0 W
lyskildestrøm (nom.)	0,225 A
Temperatur	
Prosjekteringstemperatur (nom.)	28 °C
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	No
Mekanisk og innfatning	
Informasjon om lyskildefeste	2P
Godkjenning og bruk	
Energieffektivitetsmerke (EEL)	B
Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	1,4 mg

Energiforbruk kWh/1000 t	22 kWh
Produktdata	
Fullstendig produktkode	871150061050870
Produktnavn for bestilling	MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – produkt	8711500610508
Bestillingskode	61050870
Lokal kode	3820801
Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	50
Materialenr. (12NC)	927914383071
SAP-nettovekt (stykk)	59,000 g
ILCOS-kode	FSM-18/30/1B-I-GX24d=2

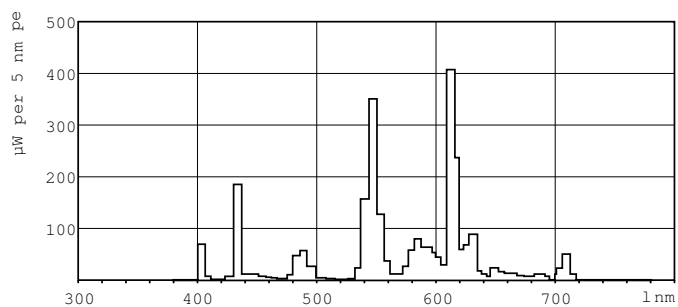
Målskisse



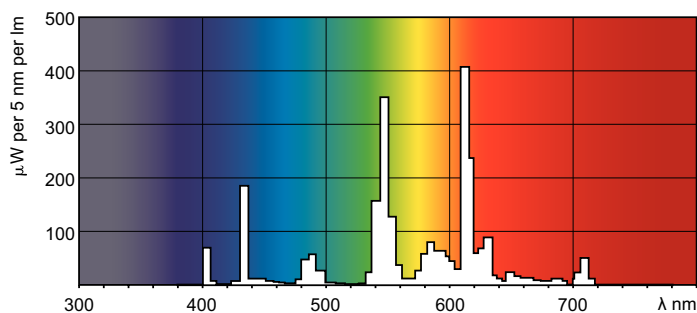
PL-T 18W/830/2P M

Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	41 mm	71,8 mm	96,0 mm	119,2 mm

Fotometriske data



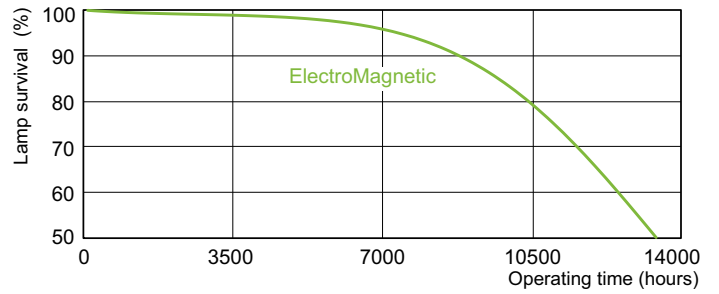
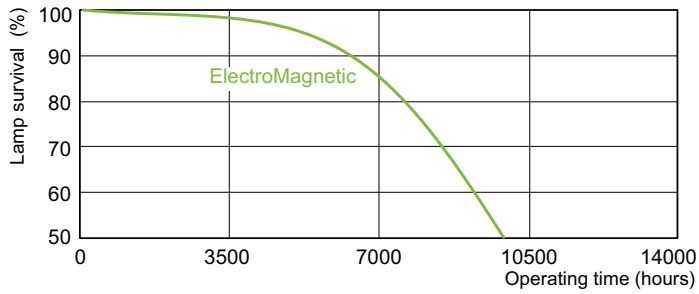
Fargekode /830



Fargekode /830

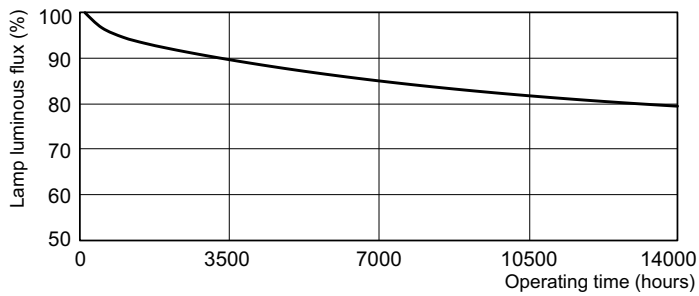
MASTER PL-T 2-Pin

Levetid



LDLE_PLT2PN_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLT2PN_0002-Life expectancy diagram



LDLM_PLT2PN_0001-Lumen maintenance diagram

