



MASTER PL-S 2 Pin



MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S er et laveffekts og kompakt lysrør som er spesielt egnet til bruk i dekorative armaturer og til orienteringsbelysning. 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. v

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

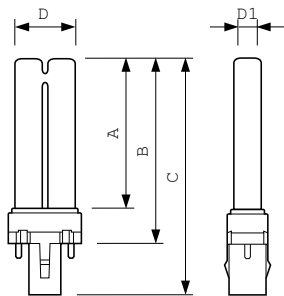
Generell informasjon		Fargebetegnelse	
Lyskilde feste	G23 [G23]	Fargebetegnelse	Kaldhvit (CW)
Levetid til 10 % lystap (nom.)	6500 h	Fargepunkt X (nom.)	0,38
Levetid til 50 % lystap (nom.)	10000 h	Fargepunkt Y (nom.)	0,38
Nominell lampeoverlevelsesfaktor, 2 000 t	99 %	Korrelert fargetemperatur (nom.)	4000 K
Nominell lampeoverlevelsesfaktor, 4 000 t	98 %	Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	48 lm/W
Nominell lampeoverlevelsesfaktor, 6 000 t	95 %	Fargegjengivelse (nom)	80
Nominell lampeoverlevelsesfaktor, 8 000 t	86 %	Nominell vedlikeholdsfaktor for lampelumen, 2 000 t	89 %
Referanse for ytelsesmåling	Sphere	Nominell vedlikeholdsfaktor for lampelumen, 4 000 t	83 %
Teknisk belysning		Nominell vedlikeholdsfaktor for lampelumen, 6 000 t	80 %
Fargekode	840 [CCT av 4000 K]		
Lysstrøm (nom.)	250 lm		
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	259 lm		

MASTER PL-S 2 Pin

Nominell vedlikeholdsfaktor for lampelumen, 8 000 t	77 %
Drift og elektrisk	
Power (Rated) (Nom)	5,5 W
lyskildestrøm (nom.)	0,180 A
Temperatur	
Prosjekteringstemperatur (nom.)	28 °C
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	No
Mekanisk og innfatning	
Informasjon om lyskildefeste	2P
Godkjenning og bruk	
Energieffektivitet, klasse	G
Kvikksølv (Hg)-innhold (maks.)	1,4 mg

Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	1,4 mg
Energiforbruk kWh/1000 t	6 kWh
EPREL-registreringsnummeret er:	423579
Produktdata	
Fullstendig produktkode	871150026048270
Produktnavn for bestilling	MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – produkt	8711500260482
Bestillingskode	26048270
Lokal bestillingskode	3820742
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	50
SAP-materialer	927935284011
Nettovekt (stykk)	22,000 g
ILCOS-kode	FSD-5/40/1B-I-G23

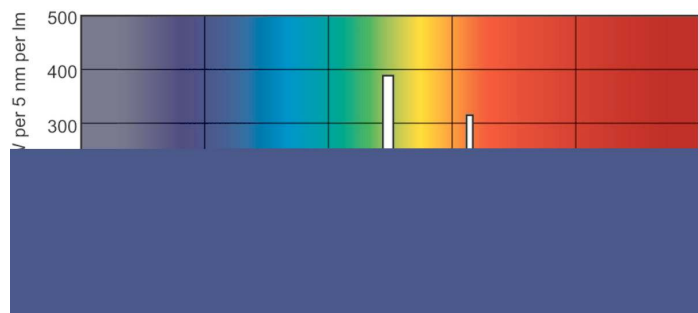
Målskisse



MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	67 mm	83 mm	105 mm

Fotometriske data



Fargekode /840

Fargekode /840

MASTER PL-S 2 Pin

Levetid



LDLE_PLS2PLM_0002-Life expectancy diagram

LDLE_PLS2PLM_0001-Life expectancy diagram



LDLM_PLS2PLM_0001-Lumen maintenance diagram

