



MASTER PL-S 2P



MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC

MASTER PL-S er et effektivt, kompakt lysstofrør med lavt wattforbrug, der som regel bruges i dekorative og retningsbestemte armaturer. Den originale Philips-broteknologi garanterer en perfekt belysning i applikationen, hvilket resulterer i bedre belysning og højere virkningsgrad end den bøjede teknologi. Den tobenede version er designet til brug på elektromagnetiske forkoblinger og fås med plug-in/pull-out-sokkel.

Advarsler og sikkerhed

- Må kun anvendes sammen med elektromagnetiske forkoblinger
- En lyskildes tekniske og elektriske karakteristika påvirkes af driftsbetingelserne, dvs. den omgivende temperatur og driftspositionen
- Dæmpning er ikke mulig
- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

Produkt data

Generelle oplysninger	
Sokkel	G23 [G23]
Levetid til 10 % fejl (nom.)	6500 h
Levetid til 50 % fejl (nom.)	10000 h
LLMF-klassificeret, 2.000 t.	99 %
LLMF-klassificeret, 4.000 t.	98 %
LLMF-klassificeret, 6.000 t.	95 %
LSF-klassificeret, 8.000 t.	86 %
	Sphere
Lysteknisk	
Farvekode	840 [CCT af 4000 K]

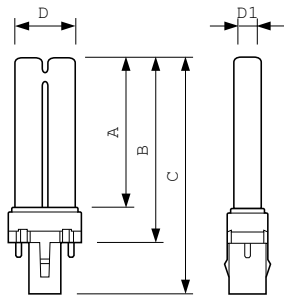
Lysstrøm (nom.)	590 lm
Lysstrøm (nominel) (nom.)	583 lm
Farvebetegnelse	Kold-hvid (CW)
Kromaticitet for koordinat X (nom.)	0,38
Kromaticitet for koordinat Y (nom.)	0,38
Korreleret farvetemperatur (nom.)	4000 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	67 lm/W
Farvegengivelsesindeks (nom.)	80
LLMF-klassificeret, 2.000 t.	94 %
LLMF-klassificeret, 4.000 t.	91 %
LLMF-klassificeret, 6.000 t.	89 %

MASTER PL-S 2P

LLMF-klassificeret, 8.000 t.	86 %
Drift og el	
Power (Rated) (Nom)	8,8 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	0,170 A
Temperatur	
Dimensionerende temperatur (nom.)	28 °C
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Nej
Mekanik og armaturhus	
Sokkeloplysninger	2P
Godkendelse og anvendelsesområde	
Energy Efficiency Class	G
Indhold af kviksølv (Hg) (maks.)	1,4 mg
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	1,4 mg

Energiforbrug kWh/1000 t.	9 kWh
	423591
Produktdata	
Fuldstændig produktkode	87115002608710
Ordreproduktnavn	MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/ 5X10CC
EAN/UPC – produkt	8711500260871
Ordrekode	26087170
Lokal ordrekode	2055433183
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	50
SAP-materiale	927936084011
Nettovægt (stykke)	32,000 g
ILCOS-kode	FSD-9/40/1B-I-G23

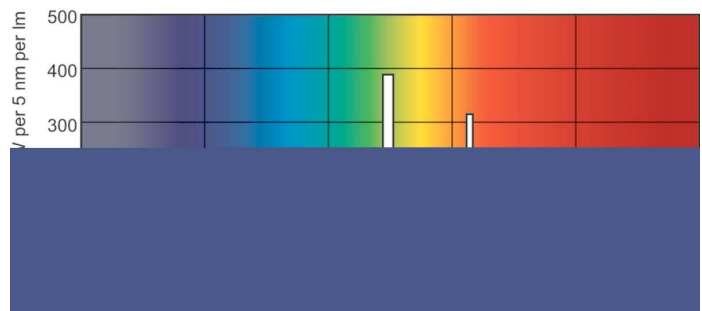
Målskitse



PL-S 9W/840/2P LM

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/ 5X10CC	28 mm	13 mm	129 mm	145 mm	167 mm

Fotometriske data



Lysfarve /840

Lysfarve /840

MASTER PL-S 2P

Levetid



LDLE_PLS2PLM_0002-Life expectancy diagram

LDLE_PLS2PLM_0001-Life expectancy diagram



LDLM_PLS2PLM_0001-Lumen maintenance diagram

