



MASTER PL-S 2 Pin

MASTER PL-S 9W/830/2P 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

Produktdata

Generell informasjon	
Lyskildefeste	G23 [G23]
Levetid til 10 % lystap (nom.)	6500 h
Levetid til 50 % lystap (nom.)	10000 h
LSF 2000 h Rated	99 %
LSF 4000 h Rated	98 %
LSF 6000 h Rated	95 %
LSF 8000 h Rated	86 %
Teknisk belysning	
Fargekode	830 [CCT av 3000 K]
Lysstrøm (nom.)	600 lm
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	583 lm
Fargebetegnelse	Varm hvit (WW)
Korreleret fargetemperatur (nom.)	3000 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	67 lm/W
Fargegjengivelse (nom)	82
LLMF 2000 timer, målt	94 %
LLMF 4000 timer, målt	91 %
LLMF 6000 timer, målt	89 %
LLMF 8000 timer, målt	86 %

Drift og elektrisk	
Power (Rated) (Nom)	8.7 W
lyskildestrøm (nom.)	0,170 A
Temperatur	
Prosjekteringstemperatur (nom.)	28 °C
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Nei
Mekanisk og innfatning	
Informasjon om lyskildefeste	2P
Godkjenning og bruk	
Energieffektivitetsmerke (EEL)	A
Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	1,4 mg
Energiforbruk kWh/1000 t	11 kWh
Produktdata	
Fullstendig produktkode	871150026084070
Produktnavn for bestilling	MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC – produkt	8711500260840

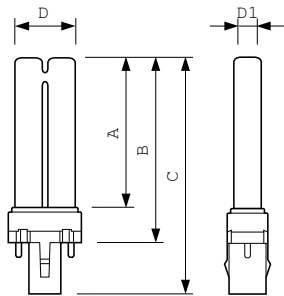
MASTER PL-S 2 Pin

Bestillingskode	26084070
El-nummer	3820723
Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	50
Materialenr. (12NC)	927936083011

Nettovekt (stykk)	32,000 g
ILCOS Code	FSD-9/30/1B-I-G23

Warnings and safety

Målskisse

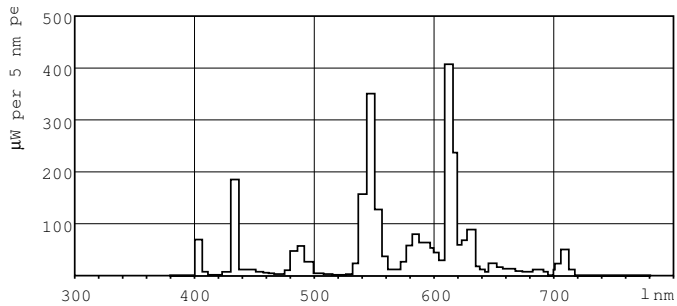


PL-S 9W/830/2P LM

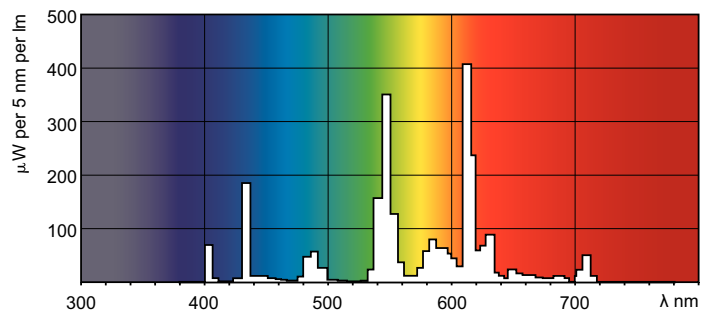
Product

MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/5X10BOX

Fotometriske data



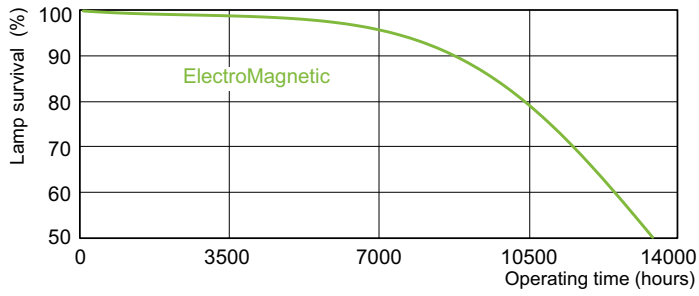
Fargekode /830



Fargekode /830

MASTER PL-S 2 Pin

Levetid



LDLE_PLS2PLM_0002-Life expectancy diagram

LDLE_PLS2PLM_0001-Life expectancy diagram



LDLM_PLS2PLM_0001-Lumen maintenance diagram

