



Originalt bland kompaktlysrör

MASTER PL-S 2 stift

MASTER PL-S är ett effektivt kompakt lysrör med låg effekt, som normalt används för dekorativ belysning och orienteringspunkter. Philips patenterade bryggteknik garanterar optimala prestanda vid användningen och ger mer ljus och högre effektivitet än den bockade tekniken. 2-stiftsversionen har utformats för drift med elektromagnetiska driftdon och levereras med en plug-in/pull-out-lampbas.

Fördelar

- Optimal ljusprestanda vid korta eller långa driftcykler (tid mellan tändning/släckning)
- Välj mellan ett flertal olika ljusfärger
- Bra färgåtergivning (CRI >80)

Funktioner

- 2-stiftsbas med armaturhus som omfattar den särskilda direkttändaren och kondensatorn
- Lysrör med trifosforteknik
- Låg ljusnedgång under lampans livslängd

Användning

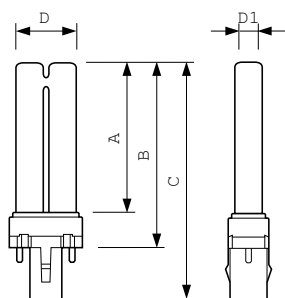
- Avsedd för användning på hotell, restauranger, teatrar samt i hemmiljö
- Lämplig att användas i skyltar, korridorer, säkerhets- och ledbelysning

MASTER PL-S 2 stift

Versions



Måttskiss



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	198 mm	214 mm	235,8 mm
MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	198 mm	214 mm	235,8 mm
MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	198 mm	214 mm	235,8 mm
MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC	28 mm	13 mm	129 mm	145 mm	167 mm
MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	129 mm	145 mm	167 mm
MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	129 mm	145 mm	167 mm
MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	97 mm	113 mm	135 mm
MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	97 mm	113 mm	135 mm
MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	97 mm	113 mm	135 mm
MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	67 mm	83 mm	105 mm
MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	67 mm	83 mm	105 mm

MASTER PL-S 2 stift

Användning och godkännande

Kviksilverinnehåll (Hg) (nom) 1,4 mg

Styrenheter och dimring

Dimbar Nej

Allmän information

Socket G23
 Livslängd vid 10 % lampbortfall (nom) 6500 h
 Livslängd vid 50 % bortfall (nom) 10000 h
 LSF-klassad 2 000 tim 99 %
 LSF-klassad 4 000 tim 98 %
 LSF-klassad 6 000 tim 95 %
 LSF-klassad 8 000 tim 86 %

Ljusteknik

Färgåtergivningsindex (nom) 82

Temperatur

Temperatur (nom) 28 °C

Användning och godkännande

Order Code	Full Product Name	Energiförbrukning kWh/ 1 000 tim	Energieffektivitetsetikett (EEL)
26045170	MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	7 kWh	B
26048270	MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	7 kWh	B
26057470	MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	9 kWh	B
26062870	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	9 kWh	B
26065970	MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	9 kWh	B
26079670	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	11 kWh	A
26084070	MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	11 kWh	A
26087170	MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/ 5X10CC	11 kWh	A
26101470	MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	14 kWh	A
26106970	MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	14 kWh	A
26109070	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	14 kWh	A

Drift och elektricitet

Order Code	Full Product Name	Lampström (nom)	Effekt (märkvärde) (min)	Order Code	Full Product Name	Lampström (nom)	Effekt (märkvärde) (min)
26045170	MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	0,180 A	5.4 W	26084070	MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	0,170 A	8.7 W
26048270	MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	0,180 A	5.4 W	26087170	MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/ 5X10CC	0,170 A	8.7 W
26057470	MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	0,175 A	7.1 W	26101470	MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	0,155 A	11.6 W
26062870	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	0,175 A	7.1 W	26106970	MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/ 5X10BOX	0,155 A	11.6 W
26065970	MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	0,175 A	7 W	26109070	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/ 5X10BOX	0,155 A	11.6 W
26079670	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	0,170 A	8.7 W				

Ljusteknik (1/2)

Order Code	Full Product Name	Färgkod	Färgbeteckning	Korrelerad färgtemperatur (nom)	LLMF-klassad 2 000 tim	Order Code	Full Product Name	Färgkod	Färgbeteckning	Korrelerad färgtemperatur (nom)	LLMF-klassad 2 000 tim
26045170	MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX	827	Glödljusvit	2700 K	89 %	26048270	MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX	840	Kallvit (CW)	4000 K	89 %

MASTER PL-S 2 stift

Order Code	Full Product Name	Färgkod	Färgbeteckning	Korrelerad färgtemperatur (nom)	LLMF-klassad 2 000 tim	Order Code	Full Product Name	Färgkod	Färgbeteckning	Korrelerad färgtemperatur (nom)	LLMF-klassad 2 000 tim
26057470	MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/5X10BOX	827	Glödljusvit	2700 K	94 %	26087170	MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC	840	Kallvit (CW)	4000 K	94 %
26062870	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX	830	Varmvit (WW)	3000 K	94 %	26101470	MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/5X10BOX	827	Glödljusvit	2700 K	94 %
26065970	MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/5X10BOX	840	Kallvit (CW)	4000 K	94 %	26106970	MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/5X10BOX	830	Varmvit (WW)	3000 K	94 %
26079670	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX	827	Glödljusvit	2700 K	94 %	26109070	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX	840	Kallvit (CW)	4000 K	94 %
26084070	MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/5X10BOX	830	Varmvit (WW)	3000 K	94 %						

Ljusteknik (2/2)

Order Code	Full Product Name	LLMF-klassad			Ljusutbyte		Ljusflöde	
		4 000 tim	6 000 tim	8 000 tim	(märkvärde) (min)	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	Ljusflöde (nom) (märkvärde) (nom)	
26045170	MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX	83 %	80 %	77 %	48 lm/W	-	250 lm	259 lm
26048270	MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX	83 %	80 %	77 %	-	48 lm/W	250 lm	259 lm
26057470	MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	-	57 lm/W	400 lm	405 lm
26062870	MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	-	57 lm/W	400 lm	405 lm
26065970	MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	-	57 lm/W	400 lm	405 lm
26079670	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	-	67 lm/W	600 lm	583 lm
26084070	MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	-	67 lm/W	600 lm	583 lm
26087170	MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC	91 %	89 %	86 %	-	67 lm/W	600 lm	583 lm
26101470	MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	-	77 lm/W	900 lm	893 lm
26106970	MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	-	77 lm/W	900 lm	893 lm
26109070	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX	91 %	89 %	86 %	-	77 lm/W	900 lm	893 lm

