



MASTER PL-L 4 Pin

MASTER PL-L 18W/827/4P 1CT/25

De MASTER PL-L is een lineaire compacte fluorescentielamp met middelhoog tot hoog vermogen die typisch wordt gebruikt in plafondarmaturen voor algemene verlichting in winkel-, horeca- en kantoor toepassingen die hogere verlichtingsniveaus vereisen. De oorspronkelijk door Philips uitgevonden brugtechnologie garandeert optimale prestaties in de toepassing, wat meer licht en een hoger rendement mogelijk maakt dan de gebogen technologie. Hij is ontworpen om te kunnen werken op zowel elektromagnetische als elektronische HF-VSA's en wordt geleverd met een lampvoet die geschikt is voor insteken/uittrekken.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	2G11 [2G11]
Levensduur tot 10% uitval (nom.)	10000 h
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	15000 h
Levensduur tot 50% uitval voorverwarmd (nom.)	20000 h
Systeembeschrijving	N.v.t. [-]
LSF 2kh vlg specs,12h-cycl	99 %
LSF 4kh vlg specs,12h-cycl	98 %
LSF 6kh vlg specs,12h-cycl	96 %
LSF 8kh vlg specs,12h-cycl	94 %
LSF 12kh vlg specs,12h-cycl	80 %
LSF voorvrw 2kh vlg spec,3h	99 %
LSF voorvrw 4kh vlg spec,3h	99 %
LSF voorvrw 6kh vlg spec,3h	98 %
LSF voorvrw 8kh vlg spec,3h	97 %
LSF voorvrw 16kh vlg spec,3h	82 %
LSF voorvrw 20kh v spec,3h	50 %

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	827 [CCT van 2700 K]
Lichtstroom (nom.)	1200 lm
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	1200 lm
Kleuraanduiding	Gloeilamp wit
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	2700 K
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	67 lm/W
Kleurweergave-index (nom.)	82
Lm-beh.fact 2kh vlg specs	94 %
Lm-beh.fact 4kh vlg specs	93 %
Lm-beh.fact 6kh vlg specs	92 %
Lm-beh.fact 8kh vlg specs	91 %
Lm-beh.fact 12kh vlg specs	90 %
Lm-beh.fact 16kh vlg specs	90 %
Lm-beh.fact 20kh vlg specs	90 %

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	18,0 W

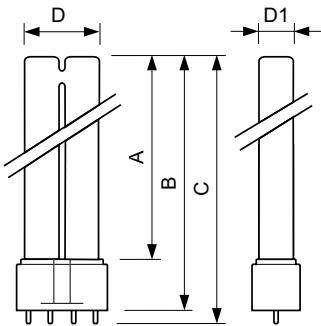
MASTER PL-L 4 Pin

Lampstroom (nom.)	0,375 A
Temperatuur	
Ontwerptemperatuur (nom.)	30 °C
Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Ja
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Lampvoetinformatie	4P
Goedkeuring en Toepassing	
Energie-efficiëntielabel (EEL)	A
Kwikhoud (Hg) (nom.)	2,0 mg
Energieverbruik kWh/1000 uur	20 kWh

Productgegevens

Volledige productcode	871150070667640
Productnaam voor bestelling	MASTER PL-L 18W/827/4P 1CT/25
EAN/UPC - Product	8711500706676
Bestelcode	70667640
Local Code	PLL18W827
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	25
Materiaalnr. (12NC)	927903008270
Netto gewicht (per stuk)	60,900 g
ILCOS Code	FSD-18/27/1B-E-2G11

Maatschets

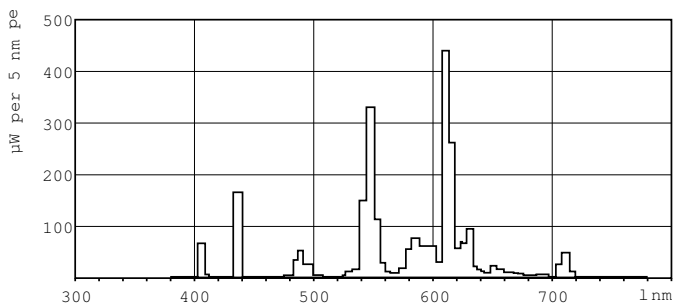


PL-L 18W/827/4P

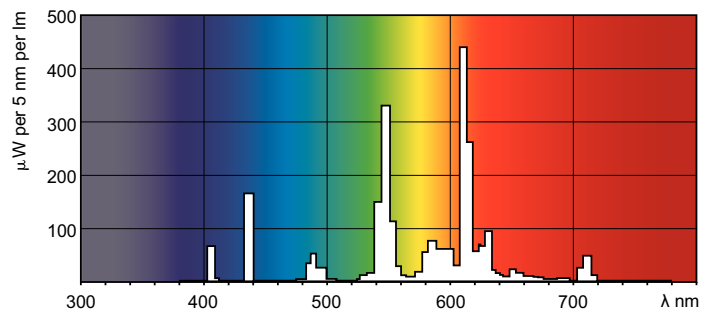
Product

MASTER PL-L 18W/827/4P 1CT/25

Fotometrische gegevens



LDPB_PLL4P_827-Spectral power distribution B/W



LDPO_PLL4P_827-Spectral power distribution Colour

MASTER PL-L 4 Pin

