



MASTER PL-L 4 Pin



MASTER PL-L 36W/830/4P 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 deze toepassingen, wat meer lichtopbrengst en een hoger rendement mogelijk maakt dan met 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.

Waarschuwingen en veiligheid

- De lichttechnische en elektrische eigenschappen van de lamp worden beïnvloed door de gebruiksomstandigheden, d.w.z. de omgevingstemperatuur en de brandstand, en door de het toegepaste VSA
- Kortere lamplevensduur bij vaak schakelen en niet goed voorverwarmde elektroden
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	2G11 [2G11]
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	15.000 hr

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstroom	2.850 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,44

Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,403
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	81 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	82

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	36,3 W
Lampstroom (nom.)	0,435 A

MASTER PL-L 4 Pin

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Ja
---------	----

Keurmerken en classificaties

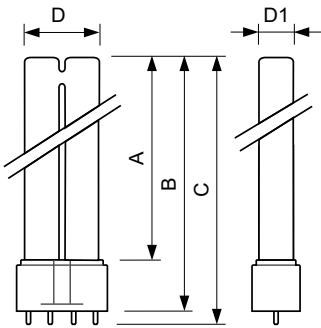
Energie-efficiëntielabel	G
Kwikinhoud (Hg) (max.)	2 mg
Kwikinhoud (Hg) (nom.)	2,0 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	37 kWh
EPREL-registratienummer	423270

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	MASTER PL-L 36W/830/4P 1CT/25
-----------------------------	-------------------------------

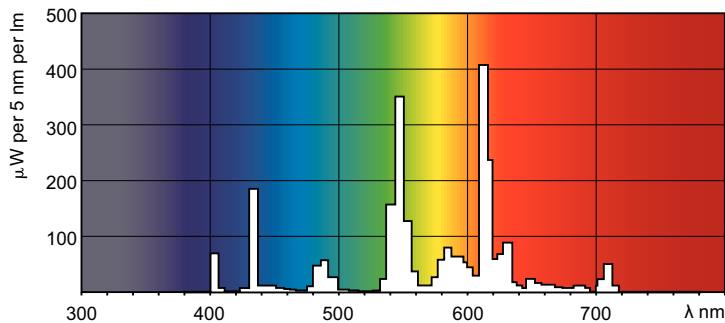
Volledige productnaam	MASTER PL-L 36W/830/4P 1CT/25
Full EOC	871150070674440
Bestelcode	70674440
Materiaalnr. (12NC)	927903408370
Lokale code	PLL36W830
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500706744
Numerator - Dozen per buitendoos	25
EAN/UPC - Case	8711500710888

Maatschets



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L 36W/830/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	384,2 mm	410 mm	416,6 mm

Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-L 36W/830/4P 1CT/25

MASTER PL-L 4 Pin

