



Productbeschrijving: DULUX L 24W/827 2G11 10X1 OSRAM
Product code: 4050300010779
Hoeveelheid: Vouwdoos (FS) bevat 1 Stuks (ST)

U vindt dit product in de eCatalogus:

http://catalog.myosram.com?~language=NL&~country=NL&it_p=4050300010779

Vermogen	
Geschikt voor binnengebruik	Ja

Land-specifieke indelingen	
SEG-Nr.	8330448

Certificaten & normen	
EEl - Energie label	B

Aanvullende product data	
Lampvoet	2G11
Recycling	yes

Kleuren & materialen	
Kwikgehalte	2.6 mg

Elektrotechnische gegevens	
Nominale vermogen	24 W
Lamprendement (standaard situatie)	75 lm/W
Constructievermogen	24 W

Afmetingen	
Buisdiameter	17.5 mm
Lengte	317.0 mm
Lengte volgens IEC	320 mm

Levensduur	
Service levensduur	13000 h ¹⁾
Levensduur	20000 h ²⁾
Functionerende lampen bij 2.000 h	0.99
Functionerende lampen bij 4.000 h	0.99
Functionerende lampen bij 6.000 h	0.99
Functionerende lampen bij 8.000 h	0.89
Functionerende lampen bij 12.000 h	0.95
Functionerende lampen bij 16.000 h	0.81
Functionerende lampen bij 20.000 h	0.50
Bedrijfsmodus LLMF/LSF	HF

Lichttechnische gegevens	
Kleurweergave-index Ra	80...89
Lichtstroom	1800 lm
Nominale lichtstroom bij 25 °C	1800 lm
Lichtkleur	827



Lichttechnische gegevens	
Kleurtemperatuur	2700 K
Nominale lichtstroom	1800 lm
Licht kleur volgens EN 12464-1	LUMILUX INTERNA
Lichtstroom (LLMF) bij 2.000 h	0.93
Lichtstroom (LLMF) bij 4.000 h	0.90
Lichtstroom (LLMF) bij 6.000 h	0.88
Lichtstroom (LLMF) bij 8.000 h	0.86
Lichtstroom (LLMF) bij 12.000 h	0.84
Lichtstroom (LLMF) bij 16.000 h	0.81
Lichtstroom (LLMF) bij 20.000 h	0.80
Luminantie	2.1 cd/cm ²

Temperaturen	
Omgevingstemp. bij max. lichtstroom	25.0 °C

Verpakkingseenheden				
Product code	Verpakkingstype en inhoud	Afmetingen in h x b x l	Bruto gewicht	Volume
4050300010779	Vouwdoos bevat 1 Stuks	46,000 mm x 27,000 mm x 347,000 mm	95,333 g (0,000 g)	0,431 Kub. dec.
4050300242200	Verzenddoos bevat 10 Stuks	136,000 mm x 103,000 mm x 361,000 mm	1 076,500 g (0,000 g)	5,057 Kub. dec.

OSRAM DULUX L leveren lichtplanners interessante opties. Hun plezierig en voordelige licht kan worden toegepast in onconventionele manieren voor alle binnen- en buitenverlichting - ideaal voor nieuwe korte armaturen.

- Dezelfde lichtsterkte en energieverbruik als fluorescentie buizen, maar minder dan de helft van de lengte en compacter als U-vormige en cirkelvormige lampen.
- Beschikbaar in populaire licht kleuren LUMILUX en LUMILUX DE LUXE.
- Kunnen worden gecombineerd met bestaande LUMILUX verlichting omdat dezelfde range van licht kleuren beschikbaar is.
- Geschikt voor gebruik met conventionele voorschakelapparatuur en starters (uitgezonderd voor OSRAM DULUX L 40 W, 55 W en 80 W) en voor QUICKTRONIC HF voorschakelapparatuur (zie sectie 9).
- Single-ended 4-pin insteek 2G11 lampvoet.
- OSRAM DULUX L 40 W, L 55 W en L 80 W zijn specifiek ontworpen voor vierkante en korte armaturen met 600 mm zijden.
- Comfortabel licht dankzij E-VSA bedrijf.
- De gekleurde versie is de ideale energiebesparende lamp voor verlichting en decoratie.

Toepassingen:

Rechthoekige, vierkante en ronde plafond- en wandarmaturen voor foyers, kantoren, winkels en tentoonstellingen.

OSRAM DULUX L compact fluorescentie lampen zijn ideaal voor nieuwe korte armaturen. De uitstekende kleurweergave of OSRAM DULUX L LUMILUX DE LUXE lampen opent toepassingsgebieden waar kleurweergave van het grootste belang is.

- 1) evsa met warme ontsteking
- 2) With preheat ECG