



# MASTER LEDspot LV AR111

## MAS LEDspotLV D 15-75W 930 AR111 40D

De MASTER LEDspot AR111 is met zijn warme, op halogeenlicht lijkende accentbundel een ideale vervangingsoplossing voor spot- en algemene verlichtingstoepassingen in de horeca- en winkelbranche. De Master LEDspot LVAR111 is vooral geschikt voor algemene verlichting op plaatsen waar het licht altijd aan is, zoals creatieve accentverlichtingstoepassingen in winkels, restaurants en hotels, en in het bijzonder voor galerieën, exposities en musea. De robuust ontworpen MASTER LEDspot AR111 biedt verschillende bundelhoeken voor een duidelijk gedefinieerde bundelspreiding. De bundel bevat geen UV of IR straling en dat maakt hem geschikt voor het verlichten van warmtegevoelige objecten (voedsel, organische materialen, schilderijen enz.). De gepatenteerde intelligente driver maakt een brede compatibiliteit mogelijk met bestaande elektromagnetische en elektronische halogeentransformatoren. De MASTER LEDspot AR111 levert enorme energiebesparingen en minimaliseert de onderhoudskosten zonder enige vermindering van de helderheid.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	G53 [ G53]
Nominale levensduur (nom.)	40000 h
Schakelcyclus	50.000X
Technisch type	15-75W
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	930 [ CCT of 3000K]
Bundelhoek (nom.)	40 °
Lichtstroom (nom.)	810 lm
Lichtsterkte (nom.)	1450 cd

Kleuraanduiding	Wit (WH)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 K
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	54,00 lm/W
Kleurconsistentie	<3
Kleurweergave-index (nom.)	90
Llmf bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Lichtstroom in conus van 90°	810 lm

### Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Power (Rated) (Nom)	15 W
Lampstroom (nom.)	1800 mA

## MASTER LEDspot LV AR111

Overeenkomstig vermogen	75 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.)	0.5 s
Power Factor (nom.)	0.7
Spanning (nom.)	12 V

### Temperatuur

T-behuizing maximaal (nom.)	74 °C
-----------------------------	-------

### Regelsystemen en Dimmers

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

### Goedkeuring en Toepassing

Energie-efficiëntielabel (EEL)	A
Geschikt voor accentverlichting	Yes

Energieverbruik kWh/1000 uur	17 kWh
------------------------------	--------

### Productgegevens

Volledige productcode	871869651502000
Productnaam voor bestelling	MAS LEDspotLV D 15-75W 930 AR111 40D
EAN/UPC - Product	8718696515020
Bestelcode	51502000
Local Code	MSAR75W93040D
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	6
Materiaalnr. (12NC)	929001170502
Netto gewicht (per stuk)	0,160 kg

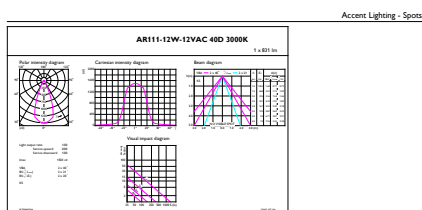
## Maatschets

### Product

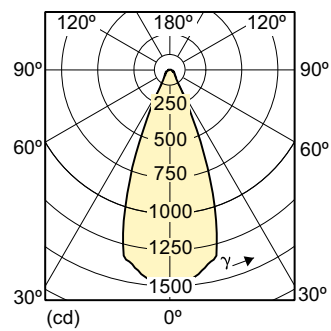
MAS LEDspotLV D 15-75W 930 AR111 40D

## LED D 15-75W 930 AR111 40D

## Fotometrische gegevens



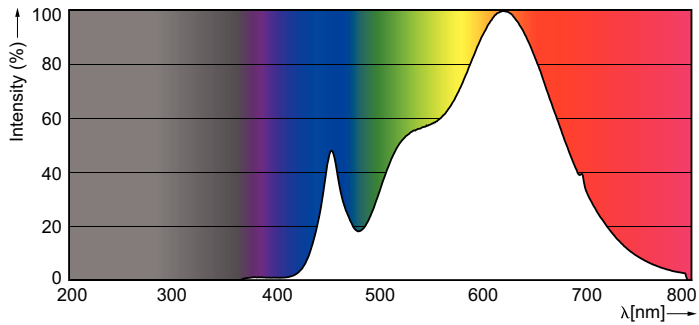
CadaluX Photometrics 4.5 Philips Lighting B.V. Page 1/1



## MASTER LEDspot LV AR111 75W G53 930 40D

# MASTER LEDspot LV AR111

## Fotometrische gegevens



SDPO\_LEDspotL\_0028-Spectral Power distribution

## Levensduur



MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D



MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D

