



# MASTER LEDspot LV AR111

## MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 24D

Con il nuovo design perfettamente adattabile, Master LEDspot LV AR111 funziona ora con la maggior parte degli apparecchi per illuminazione G53 come una vera soluzione retrofit. La lampada crea un brillante effetto visivo per le applicazioni negli esercizi commerciali e nelle strutture ricettive come negozi, showroom e gallerie. La luce di alta qualità riproduce in modo fedele i reali colori della merce e ne mette in risalto la bellezza. La lunga durata è assicurata grazie al mantenimento dei lumen e del colore. L'eccellente design della lampada fornisce un fascio ben definito con un elevato numero di angoli del fascio adattabili a varie applicazioni. Non soltanto viene impiegata la soluzione brevettata Philips per assicurare la compatibilità con un'ampia selezione di trasformatori elettronici alogeni standard 12V, offre anche un'alta intensità di fascio che equivale agli spot alogeni AR111 da 50W, 75W o 100W.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	G53 [ G53]
Conformità a RoHS EU	SI
Durata nominale (Nom)	40000 h
Ciclo di commutazione on/off	50.000 X
Tipo tecnico	15-75W
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	927
Angolo del fascio (Nom)	24 °
Flusso luminoso (Nom)	800 lm
Intensità luminosa (Nom)	3900 cd
Designazione colore	Bianca calda (WW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K

Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	53,33 lm/W
Uniformità del colore	<3
Indice di resa dei colori (Nom)	90
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	800 lm
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di ingresso	- Hz
Power (Rated) (Nom)	15 W
Corrente lampada (Nom)	1800 mA
Wattaggio equivalente	75 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	0.5 s
Fattore di potenza (Nom)	0.7

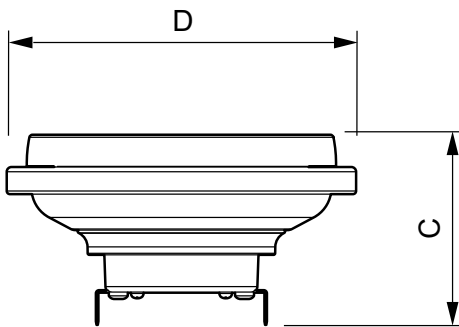
# MASTER LEDspot LV AR111

Tensione (Nom)	12 V
<b>Temperatura</b>	
Temp. massima involucri (Nom)	74 °C
<b>Controlli e regolazione del flusso</b>	
Regolabile	Si
<b>Approvazione e applicazione</b>	
Classe di efficienza energetica (ELL)	A
Adatto all'illuminazione d'accento	Yes
Consumo energetico kWh/1000 h	17 kWh

## Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871869651496200
Nome prodotto ordine	MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 24D
EAN/UPC - Prodotto	8718696514962
Codice d'ordine	51496200
Codice Locale	MLR1117592724
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
N. materiale (12NC)	929001170202
Peso netto (Pezzo)	0,160 kg

## Disegno tecnico

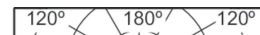
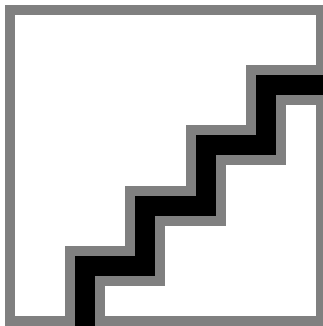


LED D 15-75W 927 AR111 24D

## Product

MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 24D

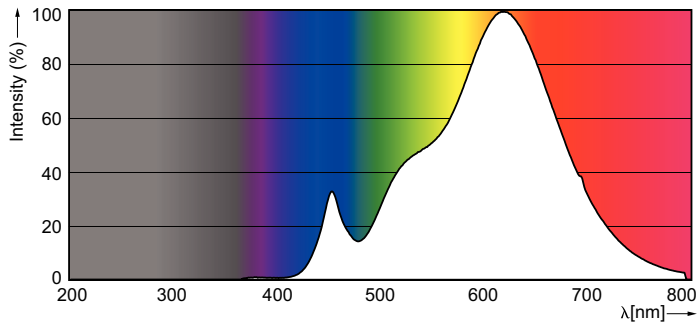
## Fotometrie



MASTER LEDspot LV AR111 75W G53 927 24D

# MASTER LEDspot LV AR111

## Fotometrie

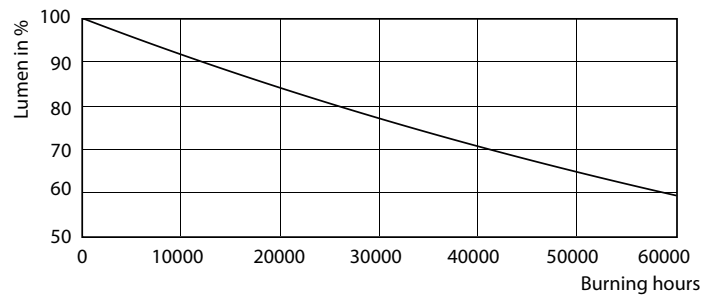


SDPO\_LEDspotL\_0027-Spectral Power distribution

## Durata



MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D



MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D

