



MASTER LEDspot PAR

MASLEDspot D 9.5-90W 840CW PAR30S 25D SO

Grazie a un solido design e a un caldo fascio di luce bianca, queste lampade PAR di nuova generazione rappresentano la soluzione ideale per l'illuminazione spot e generale nel settore ricettivo. Sono disponibili due versioni: regolabile e non regolabile. Questo prodotto è particolarmente adatto alle aree pubbliche, quali hall, corridoi e scale, che devono essere illuminati 24 ore al giorno per 7 giorni la settimana. Compatibile con gli apparecchi esistenti dotati di attacco E27 e progettata per la sostituzione diretta di lampadine alogene/a incandescenza, MASTER LEDspot PAR offre un eccezionale risparmio energetico e riduce al minimo i costi di manutenzione, senza compromettere la qualità della luce. La versione per esterni certificata IP44 del modello PAR 38 rappresenta una delle poche alternative a risparmio energetico alle lampade a incandescenza per esterni PAR38 attualmente disponibili. La versione regolabile PAR 20 è perfetta per la sostituzione di uno spot a incandescenza.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Funzionamento e parte elettrica	
Attacco	E27 [E27]	Angolo del fascio specificato	25 °
Durata di vita nominale (Nom)	40000 h	Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K
Ciclo di commutazione on/off	50.000 X	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	93,7 lm/W
Tipo tecnico	9.5-90W	Uniformità del colore	<6
		Indice di resa dei colori (Nom)	80
		LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
		Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	875 lm
Dati tecnici di illuminazione			
Codice colore	840 [CCT di 4000 K]	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Angolo del fascio (Nom)	25 °	Power (Rated) (Nom)	9.5 W
Distribuzione della luce	25D [Medium beam]	Corrente lampada (Nom)	44 mA
Flusso luminoso (Nom)	890 lm	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Flusso luminoso (specificato) (Nom)	890 lm	Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	0.5 s
Intensità luminosa (Nom)	3850 cd		
Designazione colore	Bianca neutra (CW)		

MASTER LEDspot PAR

Fattore di potenza (Nom)	0.85
Tensione (Nom)	230 V

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	Si
------------	----

Approvazione e applicazione

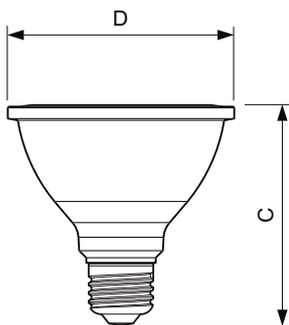
Classe di efficienza energetica (ELL)	A+
Adatto all'illuminazione d'accento	Yes
Consumo energetico kWh/1000 h	10 kWh

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871869655082300
--------------------------	-----------------

Nome prodotto ordine	MASLEDspot D 9.5-90W 840CW PAR30S 25D SO
EAN/UPC - Prodotto	8718696550823
Codice d'ordine	55082300
Codice Locale	LEDPAR3090CW
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
N. materiale (12NC)	929001198802
Peso netto (Pezzo)	0,202 kg

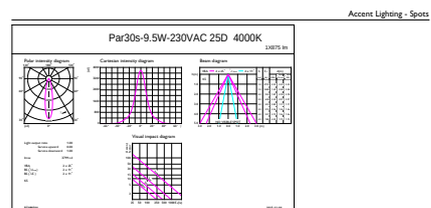
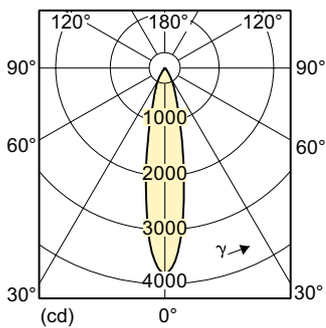
Disegno tecnico



PAR30S 9.5W-90W 750lm 25D 4000K E27 D

Product	D	C
MASLEDspot D 9.5-90W 840CW PAR30S 25D SO	92 mm	93 mm

Fotometrie



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

PAR30S 9.5W-90W /840 25D E27 D

MASTER LEDspot PAR

Fotometrie

