



# Riflettori CorePro LEDspot

## CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D

Gli apparecchi CorePro LEDspot sono una soluzione ideale per l'illuminazione d'accento offrendo una calda luce simile a quella delle lampade alogene. Compatibile con la maggior parte degli apparecchi esistenti con attacco GU10 o E27, nascono come alternativa per la sostituzione retrofit degli spot alogeni o a incandescenza. Gli apparecchi CorePro LEDspot offrono enormi risparmi energetici e riducono al minimo i costi di manutenzione.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	E27 [E27]
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Narrow Cone
Marchio CE	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [CCT of 2700K]
Angolo del fascio (Nom)	36 °
Flusso luminoso	210 lm
Intensità luminosa (Nom)	400 cd
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura del colore correlata	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	70,00 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80

LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	210 lm
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	3 W
Corrente lampada (Nom)	23 mA
Potenza equivalente	40 W
Tempo di avvio (Nom)	0,1 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,1 s
Fattore di potenza (frazione)	0,5
Tensione (Nom)	220-240 V

# Riflettori CorePro LEDspot

## Temperatura

Temp. massima involucro (Nom)	47 °C
-------------------------------	-------

## Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
-------------	----

## Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
--------------------	-------------

Forma lampadina	R63 [R 63 mm]
-----------------	---------------

## Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	G
---------------------------------	---

Adatto all'illuminazione d'accento	Sì
------------------------------------	----

Consumo energetico kWh/1000 h	3 kWh
-------------------------------	-------

Numero di registrazione EPREL	397643
-------------------------------	--------

EyeComfort	Sì
------------	----

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D
----------------------	---

Nome completo prodotto	CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D
------------------------	---

Full EOC	871869681179500
----------	-----------------

Descrizione codice locale	CLAR634082736
---------------------------	---------------

Codice d'ordine	81179500
-----------------	----------

Codice materiale (12NC)	929001891302
-------------------------	--------------

Codice locale	CLAR634082736
---------------	---------------

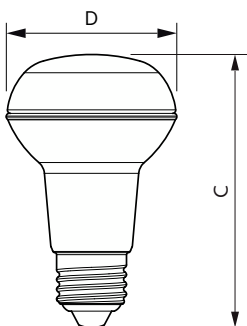
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
--	---

EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696811795
----------------------------	---------------

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
---	---

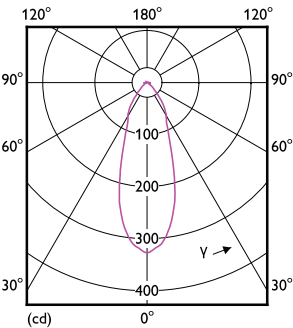
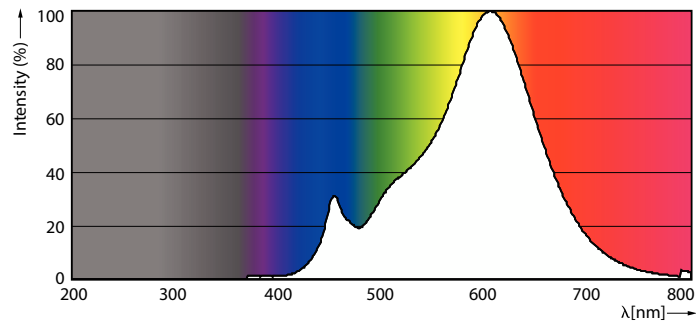
EAN/UPC - Case	8718696811801
----------------	---------------

## Disegno tecnico



Product	D	C
CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D	63 mm	102 mm

## Fotometrie

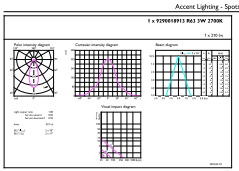


Spectral Power Distribution Colour - CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D

Light Distribution Diagram - CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D

# Riflettori CorePro LEDspot

## Fotometrie



OSRAM PHOTOMETRICS 13 Philips Lighting B.V. Page 11

Accent Lighting Spots - CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D

## Durata



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D



Life Expectancy Diagram - CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D

