



CorePro LEDspot PAR



CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D

CorePro LEDspot PAR è perfetto per l'illuminazione spot e fornisce una luce calda simile alle lampade alogene. Sono compatibili con la maggior parte degli apparecchi esistenti con attacco E 27 e sono progettati come sostituzione retrofit per faretto alogeni. CorePro LEDspot PAR offre un notevole risparmio energetico fino all'80% rispetto alle tradizionali lampade alogene e fornisce un'illuminazione confortevole per i tuoi occhi. Offrendo una durata di 15.000 ore riduce i costi di manutenzione.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	E27
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	25.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Narrow Cone
Periodo di garanzia	2 anni
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	927 [CCT of 2700K]
Angolo del fascio (Nom)	25°
Flusso luminoso	750 lm
Intensità luminosa (Nom)	3.600 cd
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	83 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	90
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	750 lm

Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	9 W
Corrente lampada (Nom)	55 mA
Potenza equivalente	60 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Fattore di potenza (frazione)	0,7
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	70 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No

CorePro LEDspot PAR

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	PAR38
Peso netto (Pezzo)	0,300 kg

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	F
Adatto all'illuminazione d'accento	Si
Consumo energetico kWh/1000 h	9 kWh
Numero di registrazione EPREL	1121744
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
EyeComfort	Si
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4

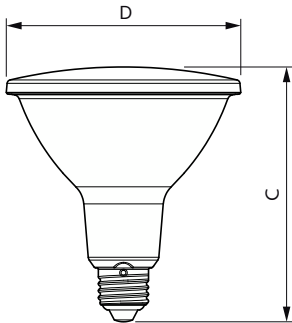
Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---	----

Dati del prodotto

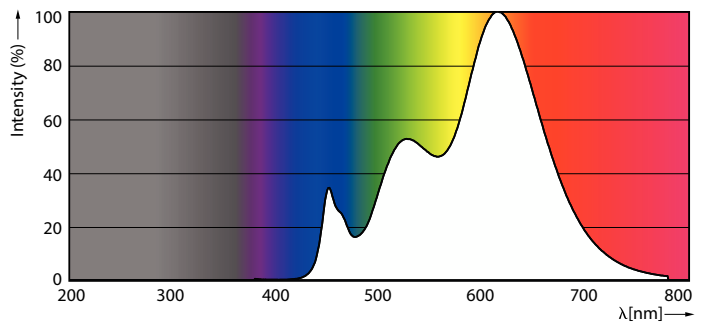
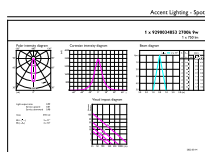
Nome prodotto ordine	CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D
Nome completo prodotto	CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D
Full EOC	871951444342600
Descrizione codice locale	LPAR3860927
Codice d'ordine	44342600
Codice materiale (12NC)	929003485302
Codice locale	LPAR3860927
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514443426
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
EAN/UPC - Case	8719514443433

Disegno tecnico



Product	D	C
CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D	122 mm	134 mm

Fotometrie

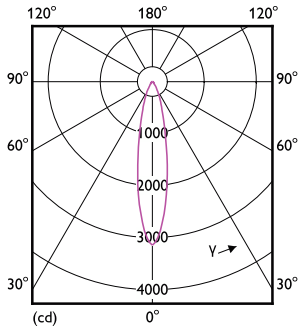


Accent Lighting Spots - CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D

CorePro LEDspot PAR

Fotometrie



Light Distribution Diagram - CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D

