



SceneSwitch LEDspot

LED SceneSwitch 50W GU10 WW 36D RF ND 1BC/6

Determinate situazioni richiedono una luce fredda, mentre in altre è preferibile scegliere una luce soffusa calda. Con le lampade SceneSwitch LEDspot puoi godere di diverse impostazioni della luce con un solo faretto. E non serve un dimmer! Ottimizza l'illuminazione per il relax, gli hobby, il divertimento o il lavoro. Il tutto semplicemente utilizzando l'interruttore esistente. Non è necessaria nessun'altra installazione.

Dati del prodotto

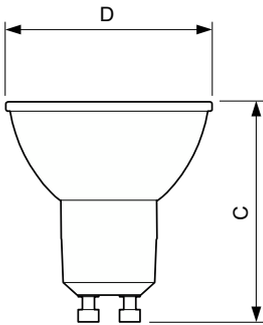
Informazioni generali		Frequenza di ingresso	
Attacco	GU10 [GU10]	Consumo energetico	Da 50 a 60 Hz
Durata nominale	15.000 ore	Corrente lampada (Nom)	1,5 3,5 5 W
Ciclo di commutazione on/off	50.000	Tempo di avvio (Nom)	43 mA
Lighting Technology	LED	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Conformità a RoHS EU	Si	Fattore di potenza (frazione)	0,5
Dati tecnici di illuminazione		Tensione (Nom)	220-240 V
Codice colore	827/825/822 [CCT of 2700K/2500K/2200K]	Temperatura	
Angolo del fascio (Nom)	36 °	Temp. massima involucro (Nom)	80 °C
Flusso luminoso	345 lm	Controlli e dimmerazione	
Designazione colore	Caldo/Extra caldo/Molto caldo	Dimmerabile	No
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	69,00 lm/W	Meccanica e corpo	
Uniformità del colore	<6	Forma lampadina	PAR16 [PAR 2"/50 mm]
Indice di resa cromatica (CRI)	80	Approvazione e applicazione	
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %	Consumo energetico kWh/1000 h	5 kWh
Funzionamento e parte elettrica			
Frequenza di linea	50 to 60 Hz		

SceneSwitch LEDspot

EyeComfort	Si
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	LED SSW 50W GU10 WW 36D RF ND 1BC/6
Nome completo prodotto	LED SceneSwitch 50W GU10 WW 36D RF ND 1BC/6
Full EOC	871869671093700
Codice d'ordine	71093700

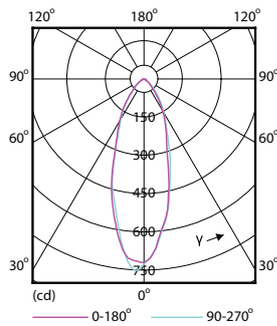
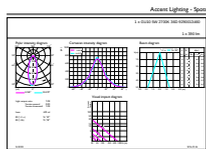
Codice materiale (12NC)	929001346001
Codice locale	LEDSSTWIST50
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696710937
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
EAN/UPC - Case	8718696710944

Disegno tecnico



Product	D	C
LED SSW 50W GU10 WW 36D RF ND 1BC/6	50 mm	54 mm

Fotometrie

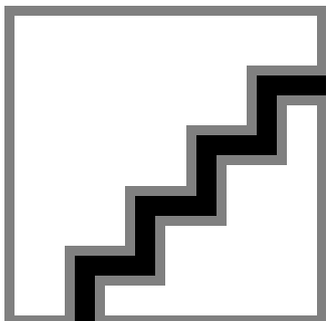


Accent Lighting Spots - LED SSW 50W GU10 WW 36D RF ND 1BC/6

Light Distribution Diagram - LED SSW 50W GU10 WW 36D RF ND 1BC/6

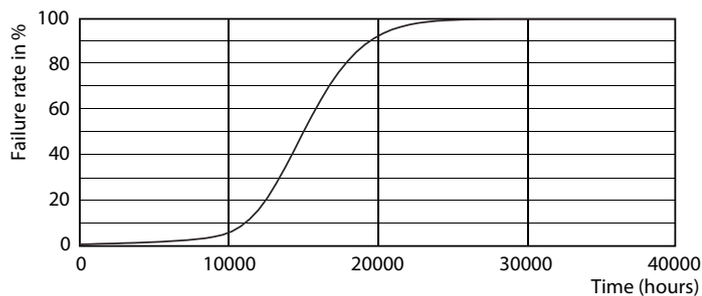
SceneSwitch LEDspot

Fotometrie

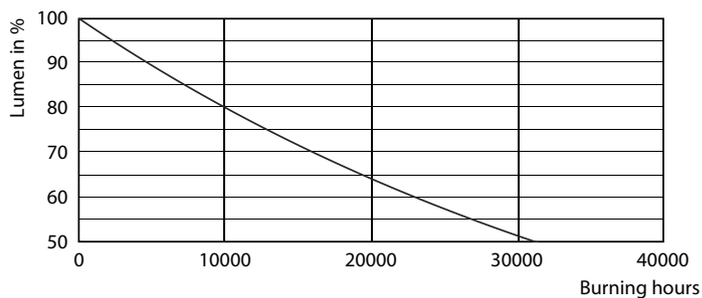


Spectral Power Distribution Colour - LED SSW 50W GU10 WW 36D RF ND 1BC/6

Durata



Life Expectancy Diagram - LED SSW 50W GU10 WW 36D RF ND 1BC/6



Lumen Maintenance Diagram - LED SSW 50W GU10 WW 36D RF ND 1BC/6

