



Ledinaire ClearAccent

RS061B LED5-36-/840 PSR II WH

Ledinaire ClearAccent, 6 W, 500 lm, 4000 K, Analogica, S (Simmetrica), Bianco

ClearAccent è una gamma base di faretti spot a incasso progettata per sostituire gli apparecchi con lampade alogene. Il prezzo interessante e il buon rapporto lumen per watt consentono ai clienti di passare senza difficoltà alla tecnologia LED. Il design compatto dell'apparecchio, con il driver incorporato, è adatto a un'ampia gamma di applicazioni. Le dimensioni del foro di fissaggio corrispondono a quelle del vecchio standard alogeno di 68 mm, rendendo possibile il processo di sostituzione. Grazie ai connettori a vite, l'installazione è semplice e sicura. Questi faretti spot sono pienamente conformi a IC.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Sorgente luminosa sostituibile	No
Unità elettrica/alimentatore	-
Lighting Technology	LED
Tier	Valore
Marchio CE	Marchio CE
Periodo di garanzia	3 anni
Dati tecnici di illuminazione	
Flusso luminoso	500 lm
Temperatura del colore correlata	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	83 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	≥80
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Tipo di ottica	S (Simmetrica)

Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	36°
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	220-240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	6 W
Fattore di potenza (frazione)	0.9
Connessione	Morsettiera con connettori a vite
Cavo	-
Temperatura	
Range temperatura ambiente	Da 0 a +40 °C

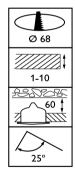
Datasheet, 2023, Aprile 29 Dati soggetti a modifiche

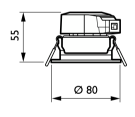
Ledinaire ClearAccent

Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Sì
Driver/unità di potenza/trasformatore	Unità di alimentazione con regolazione
Controlli e interfacce	Analogica
= Emissione luminosa costante	No
Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso
Materiale del riflettore	Policarbonato rivestito in alluminio
Materiale ottico	Policarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Policarbonato
Materiale fissaggio	-
Colore alloggiamento	Bianco
Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente
Lunghezza complessiva	55 mm
Larghezza complessiva	55 mm
Altezza complessiva	55 mm
Diametro complessivo	80 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x	55 x 55 x 55 mm
Profondità)	
Approvazione e applicazione	
e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un
	dito]

Codice di protezione dagli impatti meccanici	IKO2 [0,2 J standard]	
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II	
Performance iniziale (conforme a IEC)		
Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%	
Cromaticità iniziale	(0.38, 0.38) SDCM <3	
Tolleranza consumo energetico	+/-10%	
Dati del prodotto		
Nome prodotto ordine	RS061B LED5-36-/840 PSR II WH	
Nome completo prodotto	RS061B LED5-36-/840 PSR II WH	
Full EOC	871869607270799	
Codice d'ordine	07270799	
Codice materiale (12NC)	910503910185	
Codice locale	07270799	
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696072707	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	24	
EAN/UPC - Case	8718696072745	

Disegno tecnico









© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.