



Ledinaire ClearAccent

RS061B LED5-36-/840 PSR II WH

840 bianco neutro - Power supply unit regulating - Classe di isolamento II - Bianco WH

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	
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Sorgente luminosa sostituibile	No
Unità elettrica/alimentatore	-
Driver/unità alimentazione/trasformatore	PSR [Power supply unit regulating]
Tipo di ottica	Ottica simmetrica
Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	36°
Interfaccia di controllo	Analog
Connessione	Morsettiera con connettori a vite SI 3 poli
Cavo	-
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento II
Marchio CE	CE mark
Periodo di garanzia	3 anni
Emissione luminosa costante	No

Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	220-240 V
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Fattore di potenza (Min)	0.9
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	Si
Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Pressofusione di alluminio
Materiale del riflettore	Policarbonato con rivestimento alluminio
Materiale ottico	Polycarbonate
Materiale copertura ottica/lenti	Policarbonato
Materiale fissaggio	-
Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente

Datasheet, 2021, Marzo 4 Dati soggetti a modifiche

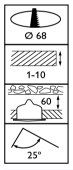
Ledinaire ClearAccent

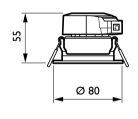
Lunghezza complessiva	55 mm
Larghezza complessiva	55 mm
Altezza complessiva	55 mm
Diametro complessivo	80 mm
Colore	Bianco WH
Dimensioni (Altezza x Larghezza x	55 x 55 x 55 mm (2.2 x 2.2 x 2.2 in)
Profondità)	
Approvazione e applicazione	
Codice di protezione ingresso	IP20 [Protetto contro l'accesso con un
	dito]
Codice protezione impatti meccanici	IKO2 [0.2 J standard]
Rendimento iniziale (conformità IEC))
Flusso luminoso iniziale (flusso sistema)	500 lm
Tolleranza flusso luminoso	+/-10%
Efficienza iniziale apparecchio LED	83 lm/W
Temperatura di colore corr. Iniziale	4000 K
Indice di resa dei colori iniz.	≥80
Cromaticità iniziale	(0.38, 0.38) SDCM <3

Potenza in ingresso iniziale	6 W
Tolleranza consumo energetico	+/-10%
Condizioni di applicazione	
Intervallo temperatura ambiente	Da 0 a +40 °C
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871869607270799
Nome prodotto ordine	RS061B LED5-36-/840 PSR II WH
EAN/UPC - Prodotto	8718696072707
Codice d'ordine	07270799
Codice d'ordine locale	07270799
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	24
Materiale SAP	910503910185
Peso netto (Pezzo)	0,110 kg



Disegno tecnico

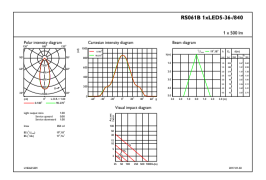




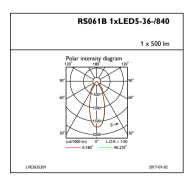


ClearAccent RS060B/RS061B

Fotometrie







IFPC1_RS061B1xLED5-36-840

Ledinaire ClearAccent



© 2021 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.