



# **GreenSpace Accent fixed**

### RS342B LED27S/CH PSU-E WB WH

GreenSpace Accent Elbow, LED Module, system flux 2700 lm, Champagne, Unità di alimentazione esterna (On/Off), Fascio largo, Classe di isolamento II, Bianco

Con la famiglia di prodotti GreenSpace Accent, è ora possibile effettuare con semplicità il passaggio dalle sorgenti CDM a quelle LED. Inoltre, è possibile beneficiare dei vantaggi offerti da Philips PerfectAccent in termini di qualità della luce e significativi risparmi energetici, il tutto a fronte di un investimento iniziale ragionevole. L'incasso regolare e i pacchetti lumen specifici del faretto GreenSpace Accent Fixed rendono l'installazione dell'aggiornamento (retrofit) semplice e rapida. Completando il progetto di illuminazione ideale per qualsiasi punto vendita, GreenSpace Accent Fixed fornisce un'illuminazione generale flessibile grazie a un'ampia gamma di soluzioni LED per risaltare al meglio capi d'abbigliamento o prodotti alimentari freschi. Consulta le pagine del nostro catalogo per supermercati e moda per saperne di più sulle ricette CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat e Fresh Food Champagne.

#### Warnings and safety

- · Durante le operazioni di manutenzione, il prodotto deve essere spento e lasciato raffreddare
- Il prodotto deve essere installato lontano dalla portata delle persone. Quando è caldo, toccare il prodotto soltanto dopo avere indossato un guanto isolante

#### Dati del prodotto

Informazioni generali		
Codice famiglia lampada	LED27S [LED Module, system flux 2700 lm]	
Attacco	- [-]	
Attacco	- [-]	

Sorgente luminosa sostituibile	No
Numero di riduttori	1 unità
Unità elettrica/alimentatore	-

Datasheet, 2023, Aprile 29 Dati soggetti a modifiche

# **GreenSpace Accent fixed**

Driver incluso	Sì	= Emissione luminosa costante	No
Note	* Secondo le linee guida del documento di		
	Lighting Europe "Evaluating performance of	Meccanica e corpo	
	LED based luminaires - January 2018": dal	Materiale del corpo	Alluminio
	punto di vista statistico, non esiste alcune	Materiale del riflettore	Policarbonato rivestito in alluminio
	differenza rilevante di mantenimento lumen	Materiale ottico	Lente in policarbonato metacrilato
	tra B50 e B10. Pertanto il valore mediano	Materiale copertura ottica/lenti	Policarbonato
	della durata utile (B50) rappresenta anche il	Materiale fissaggio	Acciaio
	valore B10.	Colore alloggiamento	Bianco
Codice famiglia prodotto	RS342B [GreenSpace Accent Elbow]	Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente
Lighting Technology	LED	Lunghezza complessiva	228 mm
Tier	Performance	Larghezza complessiva	193 mm
Marchio CE	Sì	Altezza complessiva	156 mm
Periodo di garanzia	5 anni	Diametro complessivo	193 mm
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente	Dimensioni (Altezza x Larghezza x	156 x 193 x 228 mm
	infiammabili	Profondità)	
Marchio ENEC	Marchio ENEC		
Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 30 s	Approvazione e applicazione	
Conformità a RoHS EU	Sì	e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
		Codice di protezione dagli impatti	IKO2 [0,2 J standard]
Dati tecnici di illuminazione		meccanici	
Flusso luminoso	2.600 lm	Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II
Temperatura del colore correlata	2700 K		
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	110,63829787234043 lm/W	Performance iniziale (conforme a IE	C)
Indice di resa cromatica (CRI)	≥80	Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Angolo del fascio di luce della sorgente	120 °	Cromaticità iniziale	(0.46, 0.39) SDCM <3
luminosa		Tolleranza consumo energetico	+/-10%
Colore sorgente luminosa	Champagne		
Tipo di ottica	Fascio largo	Performance nel tempo (conforme a	IEC)
Tipo copertura ottica	Copertura acrilica trasparente ACC	Frequenza di guasto dell'alimentatore di	5 %
Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	a 36°	controllo alla vita utile media di 50.000 h	
		Mantenimento lumen alla vita utile media	* L80
Funzionamento e parte elettrica		50.000 ore	
Tensione in ingresso	220-240 V		
Frequenza di linea	50 to 60 Hz	Condizioni di applicazione	
Corrente di spunto	23 A	Temperatura ambiente performance Tq	25 ℃
Tempo di spunto	0,28 ms	Adatto per la commutazione casuale	Sì
Consumo energetico	23,5 W		
Fattore di potenza (frazione)	0.9	Dati del prodotto	
Connessione	Connettore a pressione e scarico di trazione	Nome prodotto ordine	RS342B LED27S/CH PSU-E WB WH
Cavo	-	Nome completo prodotto	RS342B LED27S/CH PSU-E WB WH
Numero di prodotti sotto interruttore	19	Full EOC	871869939935100
magnetotermico (16A tipo B)		Codice d'ordine	39935100
		Codice materiale (12NC)	910500465314
Temperatura		Codice locale	39935100
Range temperatura ambiente	Da +10 a +40° C	Numeratore SAP - Quantità per	1
		confezione	
Controlli e dimmerazione		EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699399351
Dimmerabile	No	Numeratore - Confezioni per scatola	1
Driver/unità di potenza/trasformatore	Unità di alimentazione esterna (On/Off)	esterna	
Controlli e interfacce	-	EAN/UPC - Case	8718699399351
		** * ****	

## **GreenSpace Accent fixed**

#### Disegno tecnico





