



DayZone

BBS561 LED35S/840 PSD AC-MLO-C W

DayZone recessed round, LED Module, system flux 3500 lm, 840 bianco neutro, Unità di alimentazione con interfaccia DALI, Ottica acrilica micro lenticolare con cerchio, Cavo con spina compatibile Wieland/Adels 3 poli

Pensando all'illuminazione generale per gli uffici oggi è possibile affidarsi ai vantaggi offerti dalla tecnologia LED: sostenibilità unita a un design innovativo e accattivante, senza rinunciare al comfort visivo fanno di DayZone la soluzione ideale. Gli apparecchi di illuminazione LED a incasso DayZone garantiscono un'illuminazione funzionale di buona qualità con un'efficienza energetica paragonabile o addirittura superiore ai sistemi fluorescenti tradizionali. La famiglia DayZone stravolge le regole del design del passato per dare origine a un prodotto completamente nuovo sia in termini di stile che di dinamicità delle sorgenti luminose. Il controllo dell'abbagliamento e l'uniformità degli illuminamenti sono conformi alle normative sull'illuminazione per uffici oltre che in linea con le migliori soluzioni dotate di tecnologia fluorescente.

Dati del prodotto

Informazioni generali		
Codice famiglia lampada	LED35S [LED Module, system flux 3500 lm]	
Attacco	- [-]	
Sorgente luminosa sostituibile	No	
Numero di riduttori	1 unità	
Unità elettrica/alimentatore	-	
Driver incluso	Sì	
Note	* Secondo le linee guida del documento di Lighting Europe "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": dal	punto di vista statistico, non esiste alcuna differenza rilevante di mantenimento lumen tra B50 e B10. Pertanto il valore mediano della durata utile (B50) rappresenta anche il valore B10.
Codice famiglia prodotto	BBS561 [DayZone recessed round]	
Lighting Technology	LED	
Controllo integrato	-	
Marchio CE	Sì	
Periodo di garanzia	5 anni	

Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
Marchio ENEC	Marchio ENEC
Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 5 s
Conformità a RoHS EU	Si

Dati tecnici di illuminazione

Flusso luminoso	3.500 lm
Temperatura del colore correlata	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	103 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	≥80
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Tipo di ottica	-
Tipo copertura ottica	Ottica acrilica micro lenticolare con cerchio
Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	130°
Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate)	Not applicable

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Corrente di spunto	48 A
Tempo di spunto	1 ms
Consumo energetico	34 W
Fattore di potenza (frazione)	0.97
Connessione	Cavo con spina compatibile Wieland/Adels 3 poli
Cavo	-
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	24

Temperatura

Range temperatura ambiente	Da +10 a +40° C
----------------------------	-----------------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Si
Driver/unità di potenza/trasformatore	Unità di alimentazione con interfaccia DALI
Controlli e interfacce	DALI
= Emissione luminosa costante	No

Meccanica e corpo

Materiale del corpo	Acciaio
---------------------	---------

Materiale del riflettore	Alluminio
Materiale ottico	-
Materiale copertura ottica/lenti	Acrilato
Materiale fissaggio	-
Colore alloggiamento	Bianco
Finitura copertura ottica/lenti	Testurizzata
Altezza complessiva	105 mm
Diametro complessivo	602 mm

Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP40 [Protetto contro l'accesso con un filo]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK02 [0,2 J standard]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

Performance iniziale (conforme a IEC)

Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Cromaticità iniziale	(0.38, 0.38) SDCM <3
Tolleranza consumo energetico	+/-10%

Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente performance Tq	25 °C
Livello massimo di attenuazione	1%
Adatto per la commutazione casuale	No

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	BBS561 LED35S/840 PSD AC-MLO-C W
Nome completo prodotto	BBS561 LED35S/840 PSD AC-MLO-C W
Full EOC	871829127307300
Codice d'ordine	27307300
Codice materiale (12NC)	910502004503
Codice locale	27307300
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718291273073
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8718291273073

DayZone

Disegno tecnico

