



SmartForm TBS460

TBS460 4x14W/830 HFP SQR D8 PIP IP SC

SmartForm recessed modular, 4, 14 W, 830 bianco caldo, Reattore alta frequenza Performer HFP, Micro-lamelle ottiche 3D semi-lucide, Connettore a pressione e scarico di trazione

In linea con l'impegno di Philips per la semplicità, gli apparecchi di illuminazione a incasso SmartForm costituiscono una gamma di dispositivi modulari di grande versatilità. Disponibili in versioni quadrate e rettangolari per lampade MASTER TL5, gli apparecchi di illuminazione SmartForm sono progettati per adattarsi a un'ampia varietà di controsoffitti modulari (profili modulari da 600 mm) e in cartongesso. Oltre ad incorporare lampade MASTER TL5 a risparmio energetico e un reattore elettronico, i dispositivi di illuminazione a incasso SmartForm possono essere dotati del sistema di controllo dell'illuminazione ActiLume per il rilevamento di presenza o del sistema ActiLume/Luxsense di regolazione automatica basata su luce naturale, allo scopo di ridurre ulteriormente i costi di gestione complessivi. Questa gamma altamente ecologica, contrassegnata dal logo Green, è così in grado di ridurre non solo il consumo energetico, il valore W/m^2 è infatti estremamente basso, ma anche la produzione di CO_2 . Gli apparecchi "fascio di luce" TBS460 della gamma a incasso SmartForm si basano su ottiche miniaturizzate di qualità superiore e sono caratterizzati da un'altezza di soli 45 mm, che li rende la soluzione ideale per le applicazioni che richiedono uno spazio di installazione estremamente piatto, ad esempio nei progetti di ammodernamento in cui lo spazio disponibile nel soffitto può risultare particolarmente limitato.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Controllo integrato	
Codice famiglia lampada	TL5 [TL5]	Marchio CE	-
Unità elettrica/alimentatore	HFP [Reattore alta frequenza Performer HFP]	Marchio di infiammabilità	Si
Codice famiglia prodotto	TBS460 [SmartForm recessed modular]		Per montaggio su superfici normalmente infiammabili

SmartForm TBS460

Marchio ENEC	Marchio ENEC
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s
Dati tecnici di illuminazione	
Numero di sorgenti luminose	4
Colore sorgente luminosa	830 bianco caldo
Tipo di ottica	Micro-lamelle ottiche 3D semi-lucide
Tipo copertura ottica	-
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Consumo energetico	14 W
Connessione	Connettore a pressione e scarico di trazione
Cavo	-
Meccanica e corpo	
Colore alloggiamento	Bianco
Approvazione e applicazione	
e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK02 [0,2 J standard]

Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I
Condizioni di applicazione	
Adatto per la commutazione casuale	Non applicabile
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	TBS460 4x14W/830 HFP SQR D8 PIP IP SC
Nome completo prodotto	TBS460 4x14W/830 HFP SQR D8 PIP IP SC
Full EOC	871150000549600
Codice d'ordine	00549600
Codice materiale (12NC)	910501802503
Codice locale	00549600
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500005496
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8711500005496

Disegno tecnico

