

SmartForm TBS411

TBS411 1x28W/840 HFP C8-VH PIP

SmartForm recessed semi-modular, 1, 28 W, 840 bianco neutro, Reattore alta frequenza Performer HFP, Micro-lamelle ottiche 3D lucide ad altissima riflettanza, 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 completa di apparecchi modulari di grande versatilità. Gli apparecchi sono disponibili con lampade MASTER TL5 e hanno altezze estremamente ridotte. Progettata per adattarsi a un'ampia varietà di controsoffitti, questa linea di prodotti è in grado di soddisfare la maggior parte delle esigenze progettuali in quasi tutte le applicazioni. Oltre ad incorporare lampade TL5 a risparmio energetico e una serie di reattori elettronici Philips, i dispositivi di illuminazione a incasso SmartForm possono essere dotati del sistema di controllo dell'illuminazione ActiLume per il rilevamento di presenza e luce naturale o del sistema Luxsense di regolazione automatica basata sul contributo della luce naturale, questo per contenere i consumi energetici (valore W/m^2 estremamente basso). Questa gamma altamente ecologica, contrassegnata dal logo Green, è così in grado di ridurre non solo i costi di gestione complessivi, ma anche i livelli di CO_2 , rendendo i prodotti SmartForm una scelta amica dell'ambiente. Questi apparecchi della gamma a incasso SmartForm, particolarmente sottili, si prestano in modo eccellente all'integrazione in una vasta gamma di sistemi di controsoffittatura: controsoffitti con profili aT in vista e nascosti, controsoffitti in cartongesso e grazie alle versioni con estensione a controsoffitti non modulari. Ottiche miniaturizzate e schermi (MLO-PC e Opale) nella versione più piccola: con 90 mm di larghezza. Lunghezza del modulo 600, 900, 1200 e 1500 mm, con possibilità di estensione fino a 2400 mm. Ottiche miniaturizzate e schermi nella versione più piccola con funzione AIR, 100 mm di larghezza. Lunghezza del modulo 600, 900, 1200 e 1500 mm, con possibilità di estensione fino a 2400 mm. Ottiche miniaturizzate, versione bilampada, 115 mm di larghezza. Lunghezza del modulo 600, 900, 1200 e 1500 mm, con possibilità di estensione fino a 2400 mm.

SmartForm TBS411

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice famiglia lampada	TL5 [TL5]
Unità elettrica/alimentatore	HFP [Reattore alta frequenza Performer HFP]
Cablaggio passante alimentazione	-
Codice famiglia prodotto	TBS411 [SmartForm recessed semi-modular]
Controllo integrato	-
Marchio CE	SI
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s

Dati tecnici di illuminazione

Numero di sorgenti luminose	1
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Tipo di ottica	Micro-lamelle ottiche 3D lucide ad altissima riflettanza
Tipo copertura ottica	-

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Consumo energetico	28 W
Connessione	Connettore a pressione e scarico di trazione
Cavo	-

Meccanica e corpo

Colore alloggiamento	Bianco
Lunghezza complessiva	1.197 mm

Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK07 [2 J rinforzato]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

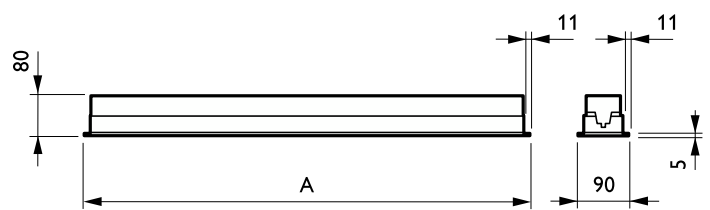
Condizioni di applicazione

Adatto per la commutazione casuale	Non applicabile
------------------------------------	-----------------

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	TBS411 1x28W/840 HFP C8-VH PIP
Nome completo prodotto	TBS411 1x28W/840 HFP C8-VH PIP
Full EOC	871794398658300
Codice d'ordine	98658300
Codice materiale (12NC)	910501887003
Codice locale	98658300
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8717943986583
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8717943986583

Disegno tecnico



Product	A
TBS411 1x28W/840 HFP C8-VH PIP	1.197 mm

