

SmartForm TBS411

TBS411 1x49W/830 HFP D8-VH W AIR

SmartForm recessed semi-modular, 1, 49 W, 830 teplá biela, HF Performer, Pololesklé optické 3D mikrolamely s veľmi vysokou odrazivosťou, 3-pólový zásuvný konektor kompatibilný so štandardom Wieland/Adels

Rad univerzálnych a čiastočne modulárnych vstavaných svietidiel SmartForm odráža snahu spoločnosti Philips o jednoduchosť. Dostupné sú veľmi malé a úzke verzie osadené lineárnymi žiarivkami MASTER TL5. Svietidlá SmartForm sú vhodné pre rôzne typy stropných systémov a spĺňajú požiadavky väčšiny projektov. Rad vstavaných svietidiel SmartForm obsahujúci energeticky účinné žiarivky TL5 a rad elektronických predradníkov Philips môže byť vybavený ovládaním osvetlenia reagujúcim na pohyb a reguláciou podľa denného svetla (ActiLume) alebo iba reguláciou podľa denného svetla (Luxsense), aby sa znížila spotreba energie (nízka spotreba W/m^2). SmartForm s označením Green Flagship znižuje celkové prevádzkové náklady aj úroveň emisií CO_2 a je šetrný k životnému prostrediu. Tieto úzke vstavané svietidlá SmartForm sú navrhnuté pre integráciu do rôznych lineárnych stropných systémov: stropy s priznanými a skrytými T-profilmi, sadrokartónové stropy a predĺžené verzie stropov s pásovými platňami. Mikrooptiky a kryty (MLO-PC a opálové) v najmenšom prevedení so šírkou 90 mm. Modulárna dĺžka 600, 900, 1200 a 1500 mm s predĺžením až na 2400 mm. Mikrooptiky a kryty v najmenšom prevedení s funkciou cirkulácie vzduchu a šírkou 100 mm. Modulárna dĺžka 600, 900, 1200 a 1500 mm s predĺžením až na 2400 mm. 2-zdrojové mikrooptiky so šírkou 115 mm. Modulárna dĺžka 600, 900, 1200 a 1500 mm s predĺžením až na 2400 mm.

Údaje o produkte

Všeobecné informácie		Predradník	HFP [HF Performer]
Kód radu svetelného zdroja	TL5 [TL5]	Prekáblovanie cez priechodku	-

SmartForm TBS411

Kód radu produktov	TBS411 [SmartForm recessed semi-modular]
Vstavané riadenie	-
Značka CE	Áno
Požiarna odolnosť	Teplota 850 °C, trvanie 5 s

Svetelné technické

Počet svetelných zdrojov	1
Farba svetelného zdroja	830 teplá biela
Typ optiky	Pololesklé optické 3D mikrolamely s veľmi vysokou odrazivosťou
Typ optického krytu	-

Prevádzkové a elektrické

Vstupné napätie	220 až 240 V
Spotreba	49 W
Zapojenie	3-pólový zásuvný konektor kompatibilný so štandardom Wieland/Adels
Kábel	-

Mechanické časti a teleso

Farba telesa	Biela
Celková dĺžka	1 497 mm

Schválenie a použitie

Krytie IP	IP20 [Ochrana pred dotykom rukou]
Kód krytia IP (mechanický náraz)	IK02 [0,2 J, štandardné]
Trieda ochrany IEC	Bezpečnostná trieda I

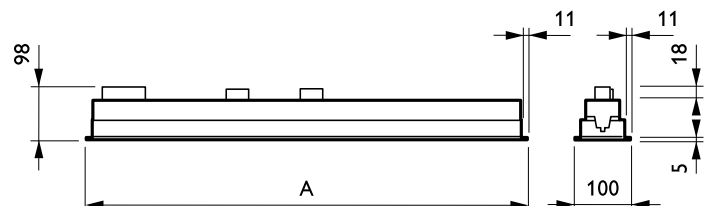
Podmienky použitia

Vhodné pre náhodné prepínanie	Nevzťahuje sa na zariadenie
-------------------------------	-----------------------------

Údaje o produkte

Objednávkový názov produktu	TBS411 1x49W/830 HFP D8-VH W AIR
Úplný názov produktu	TBS411 1x49W/830 HFP D8-VH W AIR
Úplný kód produktu	871794398881500
Objednávkový kód	98881500
Č. materiálu (12NC)	910501909303
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
EAN/UPC – produkt/puzdro	8717943988815
Čitateľ – počet balení v krabici	1
EAN/UPC – balenie	8717943988815

Rozmerový obrázok



Product	A
TBS411 1x49W/830 HFP D8-VH W AIR	1 497 mm

