



# SmartForm TBS460

## TBS460 3x14W/830 HFP SQR D8 PIP IP

SmartForm recessed modular, 3, 14 W, 830 teplá bílá, HF Performer, Pololesklá optika, 3D mikrolamely, Zasunovací konektor a ochrana proti napínání

Zapuštěné svítidlo SmartForm, které odráží snahu společnosti Philips o jednoduchost, je kompletní řadou vysoce všestranných modulových svítidel. Svítidla SmartForm jsou k dispozici pro zdroje MASTER TL5 ve čtvercové a obdélníkové verzi a jsou navržena tak, aby mohla být použita v široké řadě modulových typů stropů (rošty modulů 600 mm) a v sádkartonových stropích. Energetická účinnost. Kromě použití energeticky účinných světelných zdrojů MASTER TL5 a elektronických předřadníků může být řada zapuštěných svítidel SmartForm vybavena světelnými ovladači pro detekci pohybu (ActiLume) a regulaci přirozeného osvětlení (ActiLume/ Luxsense) pro snížení celkových nákladů na vlastnictví. Tímto způsobem snižuje řada Green Flagship také spotřebu energie – poměr  $W/m^2$  je velmi nízký – a produkci  $CO_2$ . Zapuštěné svítidlo SmartForm TBS460 – ultraplachý „světelný paprsek“. Zapuštěná svítidla SmartForm TBS460 jsou vybavena kvalitní mikrooptikou a mají výšku pro zabudování pouhých 45 mm. Jsou proto ideální pro použití vyžadující velmi plochá svítidla, např. při renovacích, kde může být stropní prostor zvláště omezený. Svítidlo je vybaveno kvalitní mikrooptikou a má výšku pro zabudování pouhých 45 mm. Velmi plochá svítidla jsou ideální pro použití tam, kde je nad nepravými stropy málo prostoru, např. při renovacích, kde může být stropní prostor zvláště omezený.

### Údaje o produktu

#### Obecné informace

Kód řady svítidel	TL5 [TL5]
Předřadník	HFP [HF Performer]
Kód produktové řady	TBS460 [SmartForm recessed modular]

Vestavěné ovládání	-
Značka CE	Ano
Značka hořlavosti	Pro montáž na běžné hořlavé povrchy
Značka ENEC	Značka ENEC

## SmartForm TBS460

Test žhavým drátem	Teplota 850 °C, doba 5 s
<b>Světelně technické</b>	
Počet světelných zdrojů	3
Barva světelného zdroje	830 teplá bílá
Typ optiky	Pololesklá optika, 3D mikrolamely
Typ optického krytu	-
<b>Provozní a elektrické</b>	
Vstupní napětí	220 až 240 V
Spotřeba energie	14 W
Připojení	Zasunovací konektor a ochrana proti napínání
Kabel	-
<b>Mechanické a materiály</b>	
Barva těla	Bílá
<b>Certifikace a použití</b>	
Kód ochrany proti vniknutí	IP20 [Chráněno proti vniknutí prstů]

Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK02 [0,2 J standardní]
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída I
<b>Podmínky použití</b>	
Vhodné pro náhodné spínání	Nevztahuje se
<b>Označení a balení</b>	
Objednací název produktu	TBS460 3x14W/830 HFP SQR D8 PIP IP
Celý název výrobku	TBS460 3x14W/830 HFP SQR D8 PIP IP
Full EOC	871150000447500
Objednací kód	00447500
Číslo materiálu (12NC)	910501792303
Číslování SAP – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8711500004475
Číslování SAP – balení v krabici	1
Pouzdro – EAN/UPC	8711500004475

### Rozměrové výkresy

