



SmartForm TBS460

ZBS460 SMB-PLC (1 set = 24PCS)

Ceiling mounting bracket for plaster ceiling

Parfaite illustration de la volonté de simplicité exprimée par Philips, la gamme d'encastres SmartForm se compose d'un éventail de luminaires modulaires très polyvalents. Disponibles dans des versions carrées et rectangulaires avec des lampes MASTER TL5, les luminaires SmartForm ont été spécialement conçus pour s'adapter à un large éventail de types de plafonds modulaires (grilles de modules de 600 mm) et de plafonds à découpe. Efficacité énergétique Outre l'intégration de lampes MASTER TL5 à faible consommation et d'un ballast électronique, les luminaires encastrés SmartForm peuvent être équipés de commandes d'éclairage qui effectuent une détection de présence (ActiLume) et régulent l'intensité lumineuse en fonction de la lumière du jour (ActiLume/Luxsense), afin de réduire davantage encore le coût de propriété global. Cette famille au label vert réduit aussi la consommation d'énergie – W/m2 extrêmement bas – ainsi que les émissions de CO2. Encastré SmartForm TBS460 – « faisceau de lumière » ultra-plat Les luminaires encastrés SmartForm à « faisceau de lumière » TBS460 sont articulés autour de micro-optiques de qualité et possèdent une hauteur intégrée de 45 mm à peine, ce qui les rendent idéaux pour des applications qui nécessitent des luminaires extrêmement plats, notamment les projets de rénovation où l'espace au plafond est très limité.

Données du produit

Caractéristiques générales		Matériaux et finitions	
Accessoires pour suspension	SMB-PLC [Ceiling mounting bracket for plaster ceiling]	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Configuration d'emballage	(24PCS) [24 pieces]		
Code de la famille de produits	ZBS460 [TBS460 ACC]	Données logistiques	
		Code de produit complet	871155949305399
		Désignation Produit	ZBS460 SMB-PLC (1 set = 24PCS)

SmartForm TBS460

Code barre produit (EAN)	8711559493053
Code de commande	49305399
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10

Code industriel (12NC)	910403202503
Poids net (pièce)	0,110 kg

