

SmartForm TBS417 Lichtband

TBS417 1x35W/840 HFP D8-VH W

SmartForm recessed semi-modular, 1, 35 W, 840 Neutralweiß, HF-Performer, Hochglanz-Optik, 3D-Microlamellen, sehr stark reflektierend, Wieland/Adels-kompatibler Steckverbinder, 3-polig

Die SmartForm TBS417 ist eine überaus vielseitige Lichtband-Einbauleuchte in äußerst schlanker Bauform, die mit MASTER TL5 ECO oder MASTER TL5 Lampen erhältlich ist. Die SmartForm Lichtband-Einbauleuchten TBS417 lassen sich perfekt in gesägte Gipskartondecken oder in Deckensysteme mit sichtbaren Tragprofilen als Einlegeleuchte integrieren. Die TBS417 in 1-lampiger Ausführung hat eine Gehäusebreite von nur 90 mm, die 2-lampige Ausführung ist 115 mm schlank. Die durchgängige Optik und der 5 mm flache Rahmen ermöglichen ein ruhiges Leuchtenscheinungsbild. TBS417 steht mit hocheffizienten, in vielen Fällen bildschirmtauglichen OLC-Micro- und Minilamellen- und Microlinsenoptiken, sowie einer opal-diffusen Abdeckung und einem Wandfluter zur Verfügung. Neben energieeffizienten TL5 Lampen, verschiedenen (regelbaren) elektronischen Vorschaltgeräten und den effizienten Optiken kann die TBS417 mit den Lichtregelsystemen ActiLume (automatische tageslichtabhängige und bewegungsaktivierte Lichtregelung und -schaltung, manuell bedienbar) oder LuxSenseMicro (automatische tageslichtabhängige Regelung) ausgestattet werden, um den Energieverbrauch weiter zu senken. Auf diese Weise sinken nicht nur die Betriebskosten, sondern auch der CO₂-Ausstoß.

Produkt Daten

SmartForm TBS417 Lichtband

Allgemeine Informationen

Lampenfamiliencode	TL5 [TL5]
Betriebsgerät	HFP [HF-Performer]
Durchgangsverdrahtung	-
Produktfamiliencode	TBS417 [SmartForm recessed semi-modular]
Lichtregelung	-
CE-Zeichen	Ja
Glühfadentest	Temperatur: 850 °C, Dauer: 5 s

Lichttechnische Daten

Anzahl Lichtquellen	1
Farbe der Lichtquelle	840 Neutralweiß
Optik	Hochglanz-Optik, 3D-Microlamellen, sehr stark reflektierend
Typ optische Abdeckung	-

Betrieb und Elektrik

Eingangsspannung	220 bis 240 V
Energieverbrauch	35 W
Elektrischer Anschluss	Wieland/Adels-kompatibler Steckverbinder, 3-polig
Kabel	-

Mechanik und Gehäuse

Gehäusefarbe	Weiß
Gesamte Länge	1.508 mm

Genehmigung und Anwendung

Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I

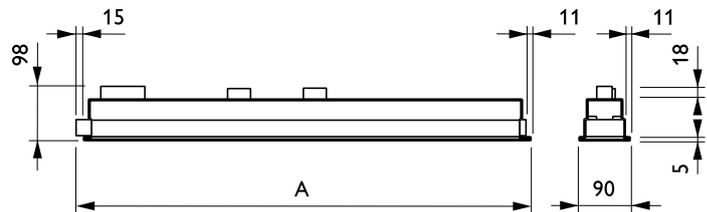
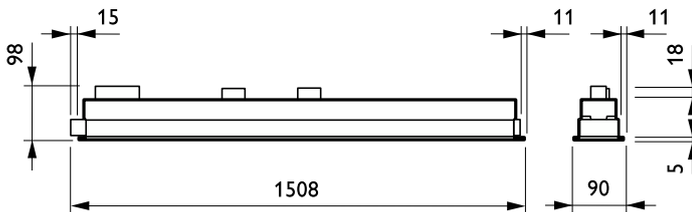
Anwendungsbedingungen

Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten Nicht anwendbar

Produktdaten

Bestell-Produktname	TBS417 1x35W/840 HFP D8-VH W
Gesamtbezeichnung des Produkts	TBS417 1x35W/840 HFP D8-VH W
Gesamt-Produktcode	871794398797900
Bestellcode	98797900
Material-Nr. (12NC)	910501900903
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8717943987979
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8717943987979

Abmessungsskizzen



Product	A
TBS417 1x35W/840 HFP D8-VH W	1.508 mm

