

# SmartForm TBS460

## TBS460 2x35W/830 HFR D8 LXM W AIR IP

SmartForm recessed modular, 2, 35 W, 830 barwa ciepło-biała, HF Regulator, Półmatowa optyka 3D, mikrolamelki, Luxsense do mikrooptyki, Szybkozłączka 3-biegunowa zgodna z Wieland/ Adels

Przeznaczone do wbudowania oprawy SmartForm, odzwierciedlające dążenie firmy Philips do logicznych i prostych rozwiązań, to uniwersalne oprawy o budowie modułowej. Dostępne w wersjach kwadratowych i prostokątnych dla źródeł światła MASTER TL5, oprawy SmartForm zostały zaprojektowane w taki sposób, aby pasować do przeróżnych sufitów modułowych (moduły wielkości 600) oraz sufitów kartonowo-gipsowych. Stosująca energooszczędne źródła światła MASTER TL5 oraz stateczniki elektroniczne rodzina przeznaczonych do wbudowania opraw SmartForm może być wyposażona w sterowniki służące do wykrywania obecności osób (ActiLume) oraz regulację oświetlenia względem natężenia światła dziennego (ActiLume/Luxsense), co jeszcze bardziej zmniejsza całkowite koszty posiadania. W ten sposób produkty oznaczone symbolem Green Flagship zmniejszają również zużycie energii – bardzo niska wartość  $W/m^2$  – oraz emisję  $CO_2$ . Podstawą przeznaczonych do wbudowania opraw SmartForm TBS460 są wyjątkowej jakości mikrooptyki, a ich wysokość wynosi zaledwie 45 mm, co czyni je rozwiązaniem idealnym dla miejsc wymagających niezwykle płaskich opraw, np. w przypadku prac renowacyjnych, gdzie ilość miejsca nad sufitem podwieszanym może być ograniczona.

### Dane produktu

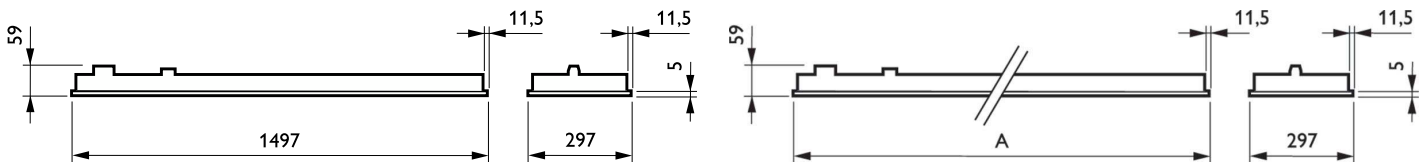
Informacje ogólne		Sterownik wbudowany	
Kod rodziny lamp	TL5 [TL5]	Znak CE	Luxsense do mikrooptyki
Osprzęt	HFR [HF Regulator]	Oznaczenie palności	Tak
Rodzina produktów	TBS460 [SmartForm recessed modular]		Do montażu na powierzchniach o normalnym poziomie palności

## SmartForm TBS460

Oznaczenie ENEC	Znak ENEC
Test rozżarzonym drutem	Temperatura 850°C, czas 5 s
<b>Dane techniczne oświetlenia</b>	
Liczba źródeł światła	2
Barwa źródła światła	830 barwa ciepło-biała
Typ optyki	Półmatowa optyka 3D, mikrolamelki
Typ klosza	-
<b>Eksploatacja i połączenie elektryczne</b>	
Napięcie wejściowe	220 do 240 V
Zużycie energii	35 W
Połączenie	Szybkoszłączka 3-biegunowa zgodna z Wieland/ Adels
Przewód	-
<b>Mechanika i korpus</b>	
Kolor Korpusu	Biel
Całkowita długość	1 497 mm

<b>Certyfikaty i zastosowania</b>	
Kod stopnia ochrony	IP20 [Ochrona przed dotknięciem palcem]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK02 [0,2 J standardowa]
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa I
<b>Warunki dotyczące zastosowań</b>	
Nadaje się do losowego przełączania	Nie dotyczy
<b>Dane techniczne produktu</b>	
Nazwa produktu na zamówieniu	TBS460 2x35W/830 HFR D8 LXM W AIR IP
Pełna nazwa produktu	TBS460 2x35W/830 HFR D8 LXM W AIR IP
Full EOC	871150000404800
Kod zamówienia	00404800
Materiał Nr (12NC)	910501788003
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711500004048
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC - Opakowanie	8711500004048

### Rysunki techniczne



Product	A
TBS460 2x35W/830 HFR D8 LXM W AIR IP	1 497 mm

