

MASTER TL5 HE

MASTER TL5 HE 14W/830 UNP/40

Die hocheffiziente Leuchtstofflampe Die hocheffiziente MASTER TL5 HE mit 16 mm Röhrendurchmesser bietet exzellente Lichtstromstabilität und gute Farbwiedergabe. Anwendungsbereiche sind Büroräume, Industrie, öffentlich Gebäude, Schulen und Krankenhäuser.

MASTER TL5 HE - Fluorescent lamp - Lampenleistung EM 25°C, nominal: 14 W - Energieeffizienz-Label (EEL): A+ - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 3000 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871150061063855
Bestell-Produktname	MASTER TL5 HE 14W/830 UNP/40
EAN/UPC - Produkt	8711500610638
ELDAS-Nr.	946831111
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	40
Nettogewicht (Einzelteil)	52 g

Allgemeine Informationen

Socket	G5
Lebensdauer bis 50 % Ausfall vorgeheizt (nom)	24000

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbwiedergabeindex (Nom)	>80
Lichtstrom-Neuwert	1350 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	1200 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	14 W
-----------------------------	------

Dimmen

Dimmbar	Ja
---------	----

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch	15 kWh/1000h

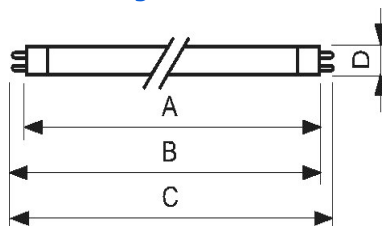
Hinweise

Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in einen verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA_max	549 mm
DimB_min	554 mm
DimB_max	556 mm
DimC_max	563 mm
DimD_max	17 mm