

MASTER LEDtube T8 KVG/VVG

MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8

Die energieeffiziente Alternative zu T8-Leuchtstofflampen für den professionellen Anwender
Die Philips MASTER LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in drei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu werden:
StandardOutput (SO): bis zu 2.000 Lumen|HighOutput (HO): bis zu 3.100 Lumen|UltraOutput (UO): bis zu 3.700 Lumen.

MASTER LEDtube T8 KVG/VVG - LED-Lampe/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A++ - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 4000 K

Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname	MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8
Gesamt-Produktcode (EOC)	871869680602900
Material-Nr. (12NC)	929001878502
EAN/UPC - Produkt	8718696806029
ELDAS-Nr.	941800121
Nettogewicht (Einzelteil)	215 g
Anzahl pro Verpackung	SL / 10

Allgemeine Informationen

Dimmbar	Ja
Lichttechnologie	LED
Ausstrahlungswinkel	240 °

Elektrische Kenndaten

Netzfrequenz	50-60 Hz
--------------	----------

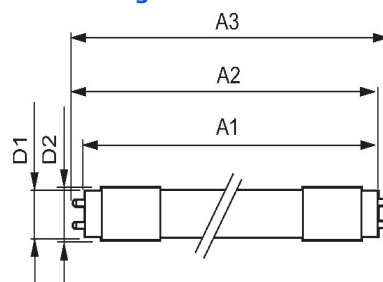
Initialkennwerte

Farbwiedergabeindex	83
---------------------	----

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA1	1199 mm
DimA2	1206 mm
DimA3	1214 mm
DimC	1214 mm
DimD	28 mm
DimD1	26 mm
ProdLength	1200 mm

Lichtstärkeverteilung

