

PHILIPS

Eco passport

MASTER LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8 MASTER LEDtube T8 KVG/VVG

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.



Our eco passport

Signify ist führend auf dem Weg zu einem angenehmeren Leben und einer besseren Welt. Als Teil des Designprozesses entwickeln wir Innovationen, die Umweltbelastungen reduzieren und gesellschaftliche Mehrwerte bieten.

Wir wissen, dass dies auch für unsere Kunden wichtig ist. Deshalb haben wir einen Öko-Pass entwickelt, der anhand von acht definierten Schwerpunktbereichen die Umwelt- und Sozialverträglichkeit unserer Produkte misst. Denn wir arbeiten schon seit 1994 mit einem nachhaltigen Design Prozess, um Umweltbelastungen zu reduzieren und gesellschaftliche Mehrwerte zu schaffen.

Energie-

- Dimmbar: Ja
- Energieeffizienz-Label (EEL): A++
- Nennlichtausbeute (nom.): 127,00 lm/W
- Power (Rated) (Nom): 16,5 W

Zirkularität

- Nennlebensdauer (Nom): 50000 h

Verpackung

- SAP Weight Paper Unit (Case): 0,883 kg
- SAP Weight Paper Unit (Piece): 0,025 kg

Stoffe

- EU RoHS-konform: Ja

Gewicht und Materialien

- SAP Nettogewicht (Einzelteil): 0,215 kg

Energy efficiency ranking / External awards



Weitere Informationen unter:
<https://www.signify.com/global/sustainability/sustainable-lighting>

© 2020 Signify Holding. All rights reserved.