

CorePro LEDtube Ringform

CorePro LED Circular 20W 840 G10q

Die Professionelle LED-Lösung in Ringform
CorePro LEDtube Circular enthält eine LED-Lichtquelle in Form herkömmlicher Leuchtstofflampen. Dieses Produkt wurde speziell für die Modernisierung von Leuchtstofflampen in Ringform in einem G10q-Gehäuse entwickelt. Es ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen und eine lange Nutzlebensdauer bei demselben Formfaktor.

CorePro LEDtube Ringform - LED-lamp/Multi-LED -
Energieeffizienz-Label (EEL): A+ - Ähnlichste
Farbtemperatur (Nom): 4000 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869966042000
Bestell-Produktname	CorePro LED Circular 20W 840 G10q
EAN/UPC - Produkt	8718699660420
Anzahl pro Verpackung	PF / 20
Zähler - Pakete pro Außenkarton	20
Nettogewicht (Einzelteil)	126 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	G10Q
Schaltzyklen	50000X
Nennlebensdauer (Nom)	30000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	2100 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	2100 Lm
Nennlichtausbeute (Nom)	105 Lm/W
Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 °
Nenn-Abstrahlungswinkel	120 °

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	20 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Eingangsfrequenz	50-60 Hz
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0,5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.9

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	60 °
Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Lagertemperatur (max.)	65 °C
Lagertemperatur (min.)	-40 °C

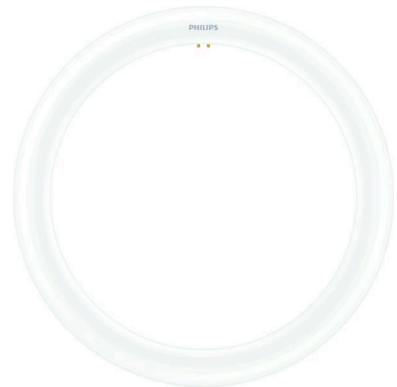
Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

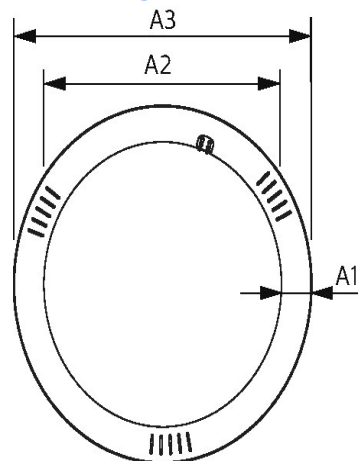
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch	20 kWh/1000h

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA1	30 mm
DimA2	238 mm
DimA3	298 mm
DimC	298 mm
DimD	298 mm