

GU10 PAR16 LED GEN2 7W 4000K 595Lm 175-265V Thorgeon



GU10 PAR16 LED GEN2 7W 4000K 595Lm 175-265V Thorgeon	
Produktcode:	TH 04022-1
Zuletzt bearbeitet:	01-10-2025
Marke:	Thorgeon
ETIM gruppe:	EG000028 - Leuchtmittel
ETIM Klasse:	EC001959 - LED-Lampe/Multi-LED
Synonyme:	Lampe, LED, LED-Lampe/Multi-LED, Leuchtmittel, Multi LED, Retrofit, Retrofitlampe, Retrofit-Lampe



Spezifikationen

Farbe:	weiß	Lampenleistung:	7 W
Sockel:	GU10	Lichtstrom:	595 lm
Gehäusefarbe:	weiß	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	595 lm
Dimmbar:	Nein	Klirrfaktor (THD):	595 lm
Spannungsart:	AC/DC	Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	595 lm
Mit Bewegungsmelder:	Nein	Dimmung Phasenabschnitt:	Nein
Mit Dämmerungsschalter:	Nein	Dimmung Phasenanschnitt:	Nein
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89	Dimmung Touch and Dim:	Nein
Mit Fernbedienung:	Nein	Dimmung Zigbee:	Nein
Durchmesser:	55 mm	Ohne Dimmfunktion:	Nein
Geeignet für EVG:	Nein	Lampenbezeichnung:	PAR16
Lampenlichtausbeute:	85 lm/W	Filamentlampe:	Nein
Lichtstärke:	-cd	Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	7500
Lampenform:	sonstige	Ausstrahlungswinkel:	100 °
Länge:	50 mm	Bemessungslichtstrom nach IEC 62612:	-lm
Fernbedienung möglich:	Nein	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Nein
Nennspannung:	175 ~ 265	Kompatibel mit Google Assistant:	Nein
Schutzart (IP):	IP20	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K	Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät:	Nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert	Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	Nein
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h	Dimmung Bluetooth:	Nein
Nennstrom:	- mA	Dimmung Wi-Fi:	Nein
Farbtemperatur:	4000 K	Material Glühlampe:	Nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh	Klirrfaktor (THD):	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nein	Leistungsfaktor:	Nein

Verpackungsinformationen

Gewicht	0.05 kg
Breite	60 mm
Höhe	67 mm
Länge	60 mm
Verpackungscode <small>(gemäß EANCOM-Codeliste 7065)</small>	BX
Verpackungsform	Kasten <small>->Ein nicht spezifischer Begriff, der sich auf eine nicht flexible, dreidimensionale Verpackung mit geschlossenen Seiten bezieht, die vollständig umhüllt und aus jedem Material hergestellt werden kann. Obwohl einige Boxen für die Wiederverwendung oder Rettung geeignet sind, können sie je nach Productthi-</small></small>
CBS-code	85395200

