



ARCLITE®

35481400

MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G

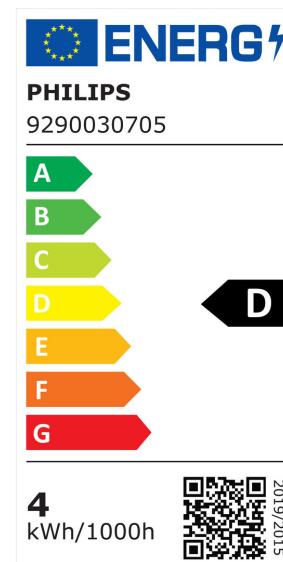
GTIN: 8719514354814

MASTER Value Glass LED-Lampen - LED-lamp/Multi-LED - Systemleistung: 3.4 W - Energieeffizienzklasse: D - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 2700 K

MASTER Value Glass LED-Lampen

ARTIKELDETAILS

Diese LED-Filament-Glühlampen mit klassischem Design kombinieren die vertrauten Formen von Glühfaden-Glaskolben mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Diese MASTER Value Glass LED-Glühlampen aus Glas bieten mehr Energieeinsparungen als normale Glas-LED-Lampen. Gleichzeitig bieten sie den Kunden ein gutes Lichterlebnis, das durch die hervorragende Dimmleistung (dimmbare Glas-LED-Lampen) noch verstärkt wird. MASTER Value Glass LED-Lampen bieten erhebliche Energieeinsparungen, da sie im Vergleich zu normalen LED-Lampen 30% weniger Energie verbrauchen und eine hervorragende Lichtqualität bieten. Mit einer Lebensdauer von 15.000 Stunden sorgen diese dimmbaren LED-Glühlampen auch für niedrigere Wartungskosten.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	20 mA
Leistungsfaktor	0,70
Lampenleistung	3,4 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	470,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	470 lm
Lampenlichtausbeute	138 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lampenform	Birnenform
Filamentlampe	Ja

Ausführung Glas/Abdeckung	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	E27
Farbe	weiß
Farbtemperatur	2.700,00 K
Gehäusefarbe	sonstige
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	60 mm
Länge	104 mm
Schutzart (IP)	IP65
Energieeffizienzindex (EEI)	0,08
Lampenbezeichnung	A-Type
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	20.000
Klirrfaktor (THD)	0,9
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	15.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Geeignet für EVG	Nein
Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät	Nein
Dimmung Bluetooth	Nein
Dimmung Wi-Fi	Nein
Ohne Dimmfunktion	Nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	D
Mit Dämmerungsschalter	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Ja

35481400

Dimmung Phasenanschnitt	Ja
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Alternative Artikelnummer	871951435481400
Voraussichtliches Auslaufdatum	05.01.2099
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja

WEITERE BILDER



35481400

