



ARCLITE®

33395600

MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 40D

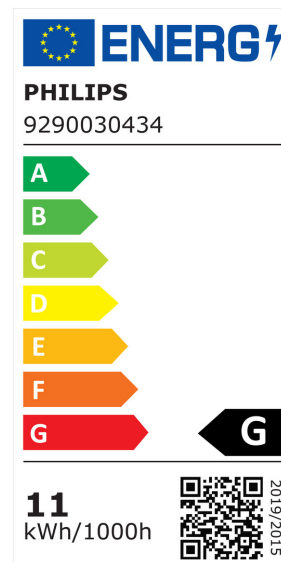
GTIN: 8719514333956

MASTER LEDspot ExpertColor AR111 - LED-lamp/Multi-LED -
Energieverbrauch: 10.8 W - Energieeffizienzklasse: G

MASTER LEDspot ExpertColor AR111

ARTIKELDETAILS

MASTER LEDspot LV ExpertColor schafft ein warmes und komfortables Ambiente im Hotel- und Gastgewerbe wie im eigenen Heim. Es erreicht dieses Ambiente durch überragendes Licht mit angepasstem Spektrum, hohem CRI-Wert und leistungsstarker Dimm-Funktion. Das Ergebnis? Ein wundervolles Beleuchtungserlebnis. Darüber hinaus ist das innovative Linsendesign ohne Einfassung durch ihr sauberes und klares Aussehen für nahezu jede Inneneinrichtung geeignet. Sie können außerdem die gesamte ExpertColor-Familie nutzen, die auch Lampen der Serien LEDspot MV und LEDspot Par einschließt.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	12 V
Nennstrom	1.000 mA
Leistungsfaktor	0,70
Lampenleistung	10,8 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	600,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	600 lm
Lampenlichtausbeute	55 lm/W
Lichtstärke	1.200 cd
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lampenform	Reflektor

Filamentlampe	Nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	G53
Farbe	weiß
Farbtemperatur	2.700,00 K
Gehäusefarbe	sonstige
Ausstrahlungswinkel	40 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM4
Durchmesser	111 mm
Länge	61 mm
Schutzart (IP)	IP20
Energieeffizienzindex (EEI)	0,233
Lampenbezeichnung	AR111
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	50.000
Klirrfaktor (THD)	0,35
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	11 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	40.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
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	G
Mit Dämmerungsschalter	Nein

33395600

Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmung Phasenanschnitt	Ja
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Alternative Artikelnummer	871951433395600
Voraussichtliches Auslaufdatum	01.01.2099
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja

WEITERE BILDER



33395600

