

PRODUKTDATENBLATT SMART WIFI A75 9,5W 230V DIM FR E27 TRIPLE PACK

SMART+ WiFi Classic Dimmable | Klassische Kolbenform mit WiFi-Technologie



Anwendungsgebiete

- Allgemeinbeleuchtung
- Wohnräume
- Gewerbe (Hotels, Bars, Boutiquen usw.)
- Einsatz im Außenbereich nur in geeigneten Außenleuchten

Produktvorteile

- Drahtlose Steuerung über App
- Einfache Installation und Nutzung
- Enthält kein Quecksilber

Produkteigenschaften

- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0)
- Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich
- Netzwerkprotokoll: WiFi
- Dimmbar
- Lebensdauer: bis zu 20.000 h





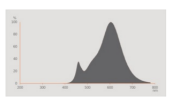
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	9,5 W
Bemessungsleistung	9.50 W
Nennspannung	220240 V
Nennstrom	75 mA
Netzfrequenz	50/60 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,5
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	75 W

Photometrische Daten

Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer	0.95
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Nennlichtstrom	1055 lm
Lichtstrom	1055 lm
Lichtausbeute	111 lm/W
Einstellbare Farbtemperatur	2700 K
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	80
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	≤1
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	≤0.4



Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	220 °
Startzeit	< 0.5 s

Maße & Gewicht



Produktgewicht	43,00 g
Durchmesser	60,00 mm
Maximaler Durchmesser	60 mm
Länge	112,00 mm
Breite	60.00 mm
Höhe	60.00 mm
Außenkolben [PICOS]	A60
Lebensdauer	
Anzahl der Schaltzyklen	100000
Nennlebensdauer	20000 h
Farben & Materialien	
Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
Temperaturen & Betriebsbedingungen	
Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Zusätzliche Produktdaten	
Sockel (Normbezeichnung)	E27
Einsatzmöglichkeiten	
Dimmbar	Ja
Kompatible Smart-Home-Technologie	Amazon Alexa / Google Assistant
Zertifikate & Standards	
Energieeffizienzklasse	E

10.00 kWh/1000h

CE

IP20

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Energieverbrauch

Normen Schutzart

Ungebündeltes oder gebündeltes Licht NDLS Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannnung angeschlossen MLS Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle) E27 Vernetzte Lichtquelle (CLS) Farblich abstimmbare Lichtquelle Nein Hülle Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte Nein Blendschutzschild Nein	
Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle) Vernetzte Lichtquelle (CLS) Farblich abstimmbare Lichtquelle Nein Hülle Nein Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte Nein	
Vernetzte Lichtquelle (CLS) Farblich abstimmbare Lichtquelle Hülle Nein Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte Nein	
Farblich abstimmbare Lichtquelle Hülle Nein Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte Nein	
Hülle Nein Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte Nein	
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte Nein	
Blendschutzschild Nein	
Ähnliche Farbtemperatur SINGLE_VALUE	
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ■ 0.5 W	
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb ■ 0.5 W	
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme Ja	
Farbwertanteil x 0.4578	
Farbwertanteil y 0.4101	
Wert des R9-Farbwiedergabeindex >0	
Halbwertswinkelentsprechung SPHERE_360	
Lebensdauerfaktor 0,9	
Verschiebungsfaktor >0.5	
LED Lichtquelle ersetzt eine Leuchtstofflichtquelle Nein	
EPREL ID 1218012	
Model number AC42224	

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Für die Steuerung mit der LEDVANCE SMART+ App wird ein Handy oder Tablet (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0) benötigt

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
PDF	Installation guide
PDF	Declarations Of Conformity CE

Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien



Spectral power distribution

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075778917	Faltschachtel 3	67 mm x 130 mm x 204 mm	296.00 g	1.78 dm ³
4058075778924	Versandschachtel 12	270 mm x 213 mm x 145 mm	1396.00 g	8.34 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

- Weitere Informationen und häufig gestellte Fragen (FAQs) unter www.ledvance.com/consumer/smart/faq

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.