

FAMILIENDATENBLATT

LED THREE STEP DIM CLASSIC B

LED Lampen mit dreistufigem Dimmen



ANWENDUNGSGEBIETE

- Überall dort, wo Dimmen ursprünglich nicht geplant war
- Wohnräume
- Gastgewerbe
- Einsatz im Außenbereich nur in Außenleuchten (mindestens IP65)

PRODUKTVORTEILE

- Einfaches 3-Stufen-Dimmen durch wiederholtes Betätigen des Lichtschalters
- Einfache und kostengünstige Anwendung, kein Dimmer erforderlich
- Geringer Energieverbrauch
- Einfacher Lampenwechsel dank kompaktem Design
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit
- Macht Räume multi-funktional mit einstellbaren Lichtatmosphären

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dimmen in drei Stufen: 100 %, 55 % und 10 %
- Steuerbar über Standard-Wandschalter
- Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80
- Quecksilberfreie Lampen



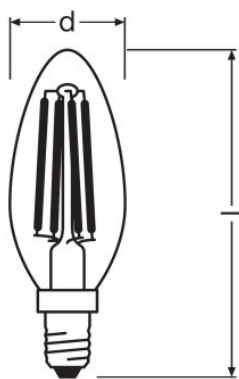
TECHNISCHE DATEN

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten				Photometrische Daten				
	Nennleistung	Nennspannung	Max. Anz. Lampen an Sicherungsa 10 A (B)	Max. Anz. Lampen an Sicherungsaus. 16 A (B)	Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabeindex Ra
SST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	4,00 W	220...240 V	180	270	0,70	Warm White	2700 K	470 lm	≥80
SST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	4,00 W	220...240 V	884	1415	0,70	Warm White	2700 K	470 lm	≥80

Produkt-Bezeichnung	Abmessungen & Gewicht	Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer		Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglichkeiten
	Gesamtlänge	Umgebungstemperaturbereich	Nennlebensdauer	Anzahl der Schaltzyklen	Sockel (Normbezeichnung)	Quecksilberfrei	Dimmbar
SST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	97,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000	E14	Ja	Nein
SST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	97,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000	E14	Ja	Nein

Produkt-Bezeichnung	Zertifikate & Standards
	Energieeffizienzklasse
SST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	A++
SST CLAS B 40 4 W/2700K E14 ¹⁾	A++

¹⁾ Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe/Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.



SST CLAS B 40 4 W/2700K E14, SST
CLAS B 40 4 W/2700K E14

ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075434479	Versandschachtel 4	109 mm x 89 mm x 118 mm	138,00 g	1.14 dm ³
4058075269774	Versandschachtel 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	340,00 g	5.45 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.

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

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