

PRODUCTFAMILIE DATASHEET

LED SUPERSTAR CLASSIC B GLOWdim

LED lampen met GLOWdim effect, Classic B versie



TOEPASSINGSGBIEDEN

- Horeca
- Historische gebouwen
- Woonruimte-interieurs
- Marineblauwe verlichting
- Gebruik buiten alleen in buitenarmaturen (minimum IP65)

PRODUCTVOORDELEN

- Biedt een bijzonder warm licht in gedimde toestand
- Direct bestuurbaar via standaard dimmer, geen afstandsbediening nodig
- Eenvoudig met andere GLOWdim producten in één toepassing te combineren
- Zeer lange levensduur van maximaal 25.000 uur
- Laag energieverbruik
- Eenvoudige lampvervanging dankzij compact ontwerp

PRODUCTKENMERKEN

- LED alternatief voor conventionele lampen
- Goede lichtkwaliteit; kleurweergave-index $R_a: \geq 80$
- Dimbaar
- Kwik-vrije lampen



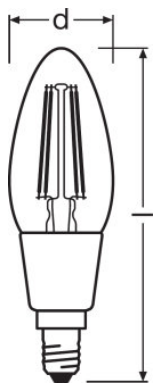
TECHNISCHE DATA

Productomschrijving	Elektrotechnische gegevens				Fotometrische data				
	Nominale vermogen	Nominale spanning	Max. aantal lampen op stroommond 10 A (B)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	Lichtstroom einde nominale leven	Lichtkleur	Kleurtemperatuur	Lichtstroom	Kleurweergave-index Ra
ST PLUS GLOW DIM CLAS B 40 GLOWdim 4.5 W/2200...2700K E14 ¹⁾	4,50 W	220...240 V	400	480	0,70	Tunable Warm White	2200...2700 K	470 lm	≥80

Productomschrijving	Afmetingen	Temperaturen en bedrijfsvoorwaarden	Levensduur		Aanvullende product data		Vermogen
	Totale lengte	Omgevingstemperatuur bereik	Nominale levensduur lamp	Aantal schakelcycli	Lampvoet	Kwik vrij	Dimbaar
ST PLUS GLOW DIM CLAS B 40 GLOWdim 4.5 W/2200...2700K E14 ¹⁾	118,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000	E14	Ja	Ja

Productomschrijving	Certificaten & normen	Land-specifieke indelingen
	Energie-efficiëntieklasse	Internationaal lampcoderingssysteem
ST PLUS GLOW DIM CLAS B 40 GLOWdim 4.5 W/2200...2700K E14 ¹⁾	A++	DRBB/C-5-827-220-240-E14-35

¹⁾ Dimmable (with many common dimmers, see also www.ledvance.com/dim/)/Alle technische parameters die gelden voor het hele lamp/Als gevolg van het complexe productieproces voor light-emitting diodes, de typische waarden aangegeven voor de technische LED-parameters zijn puur statistische waarden die niet noodzakelijkerwijs overeenkomen met de werkelijke technische parameters van elk afzonderlijk product, die kan variëren van de typische waarde



ST PLUS GLOW DIM CLAS B 40
GLOWdim 4.5 W/2200...2700K E14

APPLICATIE-ADVIES

Zie voor meer gedetailleerde applicatie-informatie en -grafieken de productdatasheet.

LOGISTIEKE DATA

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Gewicht	Volume
4058075435506	Verzenddoos 4	109 mm x 89 mm x 128 mm	216,00 g	1.24 dm ³
4058075809574	Verzenddoos 6	261 mm x 153 mm x 132 mm	391,00 g	5.27 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.