

Artikelnummer: **400266**

LED-SMD/COB Spezial 8W (41W) 220-240V S14s 480lm 150° 2700K
50cm HD95-LED

Artikelnummer:	400266
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	480 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	8 W
Energieverbrauch:	8 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	30000 h
Abmessungen:	30x500 mm
Sockel:	S14s
Barcode:	4018412334626
Charge:	PO5752001308

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
400266	nein	< 6	30 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412334626	> 0,56	0,464	30 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
899845	(Skala A bis G): G	0,410	500 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	8 kWh/1000h	2700 K	93,00 g
Produktverpackung			
Type	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktdaten
Colorbox	30000 h	≥60	Beleuchtungstechnologie
Barcode1	Leistungsaufnahme Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	LED
4018412334626	8 W	≥95	Frostung
Inhalt (Produkte)	Nom. Stromstärke	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Chemisch
1	62 mA	150 °	Minimale Umgebungstemperatur
Stück	Spannung Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	-20 °C
1	220-240 V	60 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur
Abmessungen	Stromart	Lichtfarbe	40 °C
L=523 B=42 H=50 mm	AC	warmwhite	Modell (Technisch)
Gewicht	Frequenz Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	LED-S14s
41,00 g	50 Hz	480 lm	Nicht in Reflektoren betreiben
Gebindeverpackung			
Type	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	nein
Innerbox	0,85	41 W	Sockel
Barcode1			
4018412334633			
Stück			
6			
Abmessungen			
L=540 B=140 H=120 mm			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412334640			
Stück			
36			
Abmessungen			
L=550 B=440 H=260 mm			
Gewicht			
900,00 g			