

DATABLAD PRODUKTFAMILJ OSRAM DULUX S LED EM

LED replacement for short CFLni, with 2-pin G23 base for CCG and AC mains operation



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- Allmänbelysning för öppna armaturer med omgivningstemperaturer från -20...+45 °C
- Matvarubutiker och varuhus
- Gångvägar och korridorer
- Hotell, restauranger

PRODUKTFÖRDELAR

- Snabbt, enkelt byte utan omkopplingar
- Låg energiförbrukning
- Enkelt byte tack vare kompakt design

PRODUKTEGENSKAPER

- LED-alternativ till konventionella ljuskällor i CCG-drivna armaturer
- Kapslingsklass: IP20
- Livslängd: upp till 30 000 tim.
- G23 instickssockel med två stift

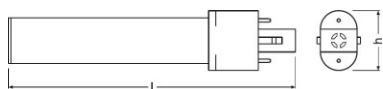


TEKNISKA DATA

Produktbeskrivning	Elektriska data		Fotometrisk data								Ljustekniska värden
	Nominell watttal	Nominell märkspänning	Nominell Ljusflöde	Beräknad lumen	Nominell färgtemperatur	Ljusnedgångsfaktor	Ljusfärg (angiven)	Färgtemperatur	Ljusflöde	Färgåtergivningsindex Ra	Uppvärmningstid (60 %)
DULUX S LED EM 4.5 W/3000 K	4,50 W	220...240 V	450 lm	450 lm	3000 K	0,70	Warm White	3000 K	450 lm	>80	< 0,50 s
DULUX S LED EM 4.5 W/4000 K	4,50 W	220...240 V	500 lm	500 lm	4000 K	0,70	Cool White	4000 K	500 lm	>80	< 0,50 s
DULUX S LED EM 6 W/3000 K	6,00 W	220...240 V	630 lm	630 lm	3000 K	0,70	Warm White	3000 K	630 lm	>80	< 0,50 s
DULUX S LED EM 6 W/4000 K	6,00 W	220...240 V	700 lm	700 lm	4000 K	0,70	Cool White	4000 K	700 lm	>80	< 0,50 s

Produktbeskrivning	Mått		Temperaturer och driftförhållanden		Livslängder		Tillägg produktdata	
	Totallängd	Diameter	Omgivningstemperaturområde	Maximal temperatur vid tc testpunkt	Nominell livslängd	Antal tändcykler	Socket	Kvicksilvermängd
DULUX S LED EM 4.5 W/3000 K	166,0 mm	33,0 mm	-20...+45 °C	60 °C	30000 h	200000	G23	0,0 mg
DULUX S LED EM 4.5 W/4000 K	166,0 mm	33,0 mm	-20...+45 °C	60 °C	30000 h	200000	G23	0,0 mg
DULUX S LED EM 6 W/3000 K	237,0 mm	33,0 mm	-20...+45 °C	65 °C	30000 h	200000	G23	0,0 mg
DULUX S LED EM 6 W/4000 K	237,0 mm	33,0 mm	-20...+45 °C	65 °C	30000 h	200000	G23	0,0 mg

Produktbeskrivning	Kvicksilverfri	Användningsområden	Certifikat och Standarder	
		Ljusreglerbar	Energiklass	Energiförbrukning
DULUX S LED EM 4.5 W/3000 K	Ja	Nej	A+	5 kWh/1000h
DULUX S LED EM 4.5 W/4000 K	Ja	Nej	A+	5 kWh/1000h
DULUX S LED EM 6 W/3000 K	Ja	Nej	A+	6 kWh/1000h
DULUX S LED EM 6 W/4000 K	Ja	Nej	A++	6 kWh/1000h



DULUX S LED EM 4.5 W/3000 K, DULUX S LED EM 4.5 W/4000 K

DULUX S LED EM 6 W/3000 K, DULUX S LED EM 6 W/4000 K

SÄKERHETSANVISNINGAR

Inte lämplig för tandemdrift

APPLIKATIONS RÅD

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

LOGISTISKA DATA

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4058075135284	DULUX S LED EM 4.5 W/3000 K	Transportförpackning 10	205 mm x 195 mm x 75 mm	3.00 dm ³	573,00 g
4058075135307	DULUX S LED EM 4.5 W/4000 K	Transportförpackning 10	205 mm x 195 mm x 75 mm	3.00 dm ³	573,00 g
4058075135321	DULUX S LED EM 6 W/3000 K	Transportförpackning 10	265 mm x 195 mm x 75 mm	3.88 dm ³	732,00 g

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4058075135345	DULUX S LED EM 6 W/4000 K	Transportförpackning 10	265 mm x 195 mm x 75 mm	3.88 dm ³	732,00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.