

DATABLAD PRODUKTFAMILJ

OSRAM DULUX D/E LED HF

LED replacement for CFLni, 2 tubes, with 4-pin G24q base for ECG and AC mains operation



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- Matvarubutiker och varuhus
- Gångvägar och korridorer
- Hotell, restauranger
- Utomhusapplikationer endast i lämpliga armaturer

PRODUKTFÖRDELAR

- Snabbt, enkelt och säkert byte
- Låg energiförbrukning

PRODUKTEGENSKAPER

- LED-ersättning för konventionella kompaktlysrör för drift med elektroniska drivdon eller nätspänning
- G24q instickssockel med fyra stift
- Kapslingsklass: IP20
- Livslängd: upp till 30 000 tim.
- Kvicksilverfria lampor

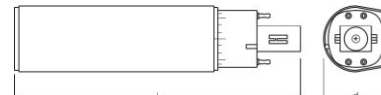
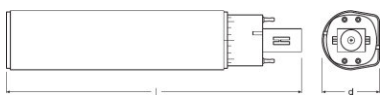


TEKNISKA DATA

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 D/E LED HF 10 W/4000 K	10,00 W	220...240 V	1000 lm	1000 lm	4000 K	0,70	Cool White	4000 K	1000 lm	≥80	< 0,50 s
DULUX D/E LED HF 7 W/3000 K	7,00 W	220...240 V	640 lm	640 lm	3000 K	0,70	Warm White	3000 K	640 lm	≥80	< 0,50 s
DULUX D/E LED HF 7 W/4000 K	7,00 W	220...240 V	700 lm	700 lm	4000 K	0,70	Cool White	4000 K	700 lm	≥80	< 0,50 s
DULUX D/E LED HF 10 W/3000 K	10,00 W	220...240 V	920 lm	920 lm	3000 K	0,70	Warm White	3000 K	920 lm	≥80	< 0,50 s

Produktbeskrivning	Mått		Temperaturer och driftsförhållanden	Livslängder		Tillägg produktdata		
	Totallängd	Diameter	Maximal temperatur vid tc testpunkt	Nominell livslängd	Antal tändcykler	Socket	Kvicksilvermängd	Kvicksilverfri
DULUX D/E LED HF 10 W/4000 K	171,0 mm	35,0 mm	65 °C	30000 h	200000	G24q-3	0,0 mg	Ja
DULUX D/E LED HF 7 W/3000 K	148,0 mm	35,0 mm	55 °C	30000 h	200000	G24q-2	0,0 mg	Ja
DULUX D/E LED HF 7 W/4000 K	148,0 mm	35,0 mm	55 °C	30000 h	200000	G24q-2	0,0 mg	Ja
DULUX D/E LED HF 10 W/3000 K	171,0 mm	35,0 mm	65 °C	30000 h	200000	G24q-3	0,0 mg	Ja

Produktbeskrivning	Användningsområden	Certifikat och Standarder	
	Ljusreglerbar	Energiklass	Energiförbrukning
DULUX D/E LED HF 10 W/4000 K	Nej	A+	10 kWh/1000h
DULUX D/E LED HF 7 W/3000 K	Nej	A+	7 kWh/1000h
DULUX D/E LED HF 7 W/4000 K	Nej	A+	7 kWh/1000h
DULUX D/E LED HF 10 W/3000 K	Nej	A+	10 kWh/1000h



DULUX D/E LED HF 10 W/4000 K,
DULUX D/E LED HF 10 W/3000 K

DULUX D/E LED HF 7 W/3000 K, DULUX
D/E LED HF 7 W/4000 K

SÄKERHETSANVISNINGAR

Endast anpassad för temperaturer på upp till 35°C i armaturen
Du hittar alltid den senast uppdaterade kompatibilitetslistan på
Ej för drift med konventionellt drivdon

APPLIKATIONSÅD

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

LOGISTISKA DATA

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4058075135260	DULUX D/E LED HF 10 W/4000 K	Transportförpackning 10	205 mm x 91 mm x 200 mm	3.73 dm ³	1177,00 g
4058075135208	DULUX D/E LED HF 7 W/3000 K	Transportförpackning 10	205 mm x 91 mm x 180 mm	3.36 dm ³	944,00 g

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4058075135222	DULUX D/E LED HF 7 W/4000 K	Transportförpackning 10	205 mm x 91 mm x 180 mm	3.36 dm ³	944,00 g
4058075135246	DULUX D/E LED HF 10 W/3000 K	Transportförpackning 10	205 mm x 91 mm x 200 mm	3.73 dm ³	1177,00 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.