

Produktdatenblatt

luxvenum

Produktinformationen

Name	24V Tunable White LED Modul 9W & Vollspektrum 98 CRI stufenlos einstellbar & dimmbar 2700-5700K für KNX / DALI / ALEXA / Loxone, HUE usw. 120°
Artikelnummer	LV9TUN-24F
Kategorien	LED-Leuchtmittel, Smart Home, Loxone, KNX, DALI, Lichtsteuerung, ultra flach, LED-Leuchtmittel

Produktfotos



Hersteller

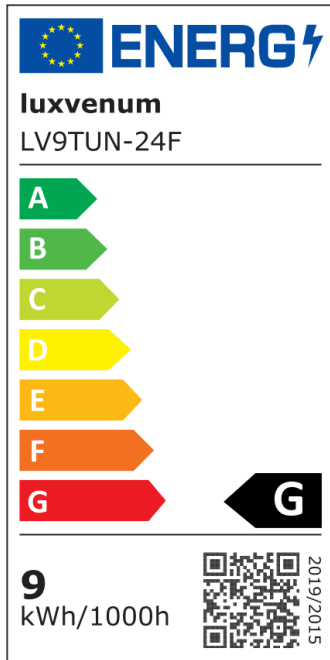
Name	luxvenum LED GmbH
Weblink	www.luxvenum.com
Adresse	Am Kreisel West 12, 56814 Faid, Deutschland
WEEE-Reg.-Nr.:	DE 12732366

Technische Daten

Gesamtmaße	50x50x51mm
Spannung (V)	DC 24V (Smart Home)
Leistung (W)	9W
Glühbirnenersatz	90W
Dimmbarkeit	Ja
Abstrahlwinkel	120° Milchglas
Lichtleistung	570 Lumen
Lichtfarbtemperatur (K)	Tunable White 2700-5700K
Farbwiedergabe (CRI / Ra)	CRI/Ra 98 (Vollspektrum)
Schutzklasse (IP)	IP20
Mittlere Lebensdauer	35.000 Std.
Material	Aluminium

Socket	ultra flach
Schaltzyklen	> 25.000
Anlaufzeit	< 1,00 Sek.
Zündzeit	< 0,5 Sek.
Farbkonsistenz	< 6 SDCM
Energieeffizienzklasse	G
Marke / Hersteller	Luxvenum

EU Energielabel



RoHS

