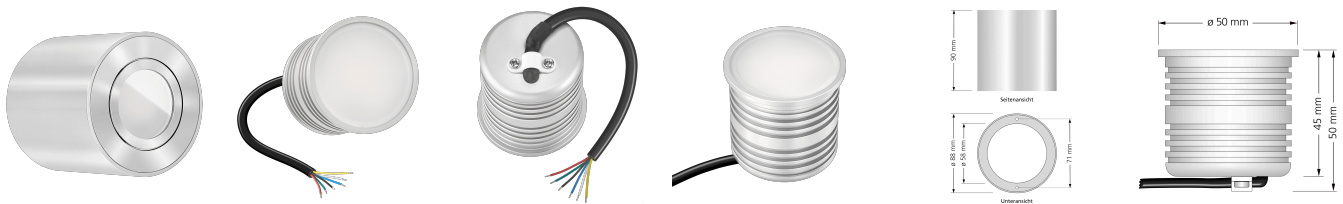


Produktdatenblatt

Produktinformationen

Name	24V Bad Aufbaustrahler IP44 RGB + CCT (2700-5700K) 9W & Vollspektrum CRI 98 silber 120° für KNX / DALI / GIRA / Loxone/ JUNG usw.
Artikelnummer	TUBEIP-SP-24V9W-RGB
Kategorien	Außenbeleuchtung, Aufbauleuchten, Lichtsteuerung, DALI, KNX, Loxone

Produktfotos



Hersteller

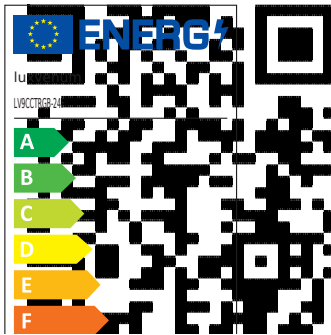
Name	luxvenum LED GmbH
Weblink	www.luxvenum.com
Adresse	Am Kreisel West 12, 56814 Faid, Deutschland
WEEE-Reg.-Nr.:	DE 12732366

Technische Daten

Gesamtmaße	90x88mm
Spannung (V)	DC 24V (Smart Home)
Leistung (W)	9W
Glühbirnenersatz	90W
Dimmbarkeit	Ja
Abstrahlwinkel	120° Milchglas
Lichtleistung	570 Lumen
Lichtfarbtemperatur (K)	RGB + 2700-5700K
Farbwiedergabe (CRI / Ra)	CRI/Ra 98 (Vollspektrum)
Schutzklasse (IP)	IP44
Mittlere Lebensdauer	35.000 Std.
Schwenkbar	Nein
Material	Aluminium, Glas
Sockel	ultra flach
Form	rund

Schaltzyklen	> 25.000
Anlaufzeit	< 1,00 Sek.
Aufbauleuchte Front-Farbe	anthrazit, chrom-poliert, Eisen-gebürstet, matt-geschliffen, schwarz, silber-gebürstet, weiß
Zündzeit	< 0,5 Sek.
Farbe	silber-poliert
Farbkonsistenz	< 6 SDCM
Energieeffizienzklasse	G
Marke / Hersteller	Luxvenum

EU Energielabel



RoHS

