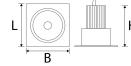


Litegear Livia Triple 30-830-2400LM



Produktinformationen "Litegear Livia Triple 30-830-2400LM"

LED Deckeneinbauspot

Litegear® Livia ist ein stylischer Deckeneinbauspot mit einem gebürstetem Einbaurahmen aus Aluminium. Livia ist in 3 unterschiedlichen Varianten lieferbar, von einem bis zu drei justierbaren Spots. Jeder Spot ist mit einem COB LED Chip bestückt. Das Licht wird in einem Reflektor gebündelt und ist somit ideal für akzentuierte Beleuchtungen. Die einzelnen Lichteinsätze lassen sich drehen und um eine Achse schwenken (+/-20°). Pro LED Chip wird ein externes Vorschaltgerät benötigt. Die Lichtfarbe ist sehr angenehm für Wohnbereiche, Konferenzräume oder Verkaufsfächen. Die hohe Effizienz sorgt für eine schnelle Amortisation mit extrem niedrigen Folgekosten im Vergleich zu Halogendownlights. Bitte passendes Netzteil dazu bestellen!

Technische Daten:

Lichtstrom	2400 lm
Lichtausbeute:	80 lm/W
Farbtemperatur:	3000 K
Farbkonsistenz (SDCM):	4
Leistungsaufnahme:	30 W
Lebensdauer:	>30.000 h L80/B20
Schaltzyklen:	>50.000
Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	-20°C - 40°C
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe	silber
Gehäusebeschichtung:	eloxiert
Schwenkbereich pan:	360 °
Schwenkbereich tilt:	20 °
Maße (LxBxH)	265x94x80 mm
Ausschnittmaß	245x80 mm
Nettogewicht:	686 g

Informationen und Downloads:

