

Line VI RGB, Bodeneinbauleuchte, Edelstahl, silberfarben 42,80 W dimmbar, I

Artikelnummer: 113564

Produktspezifikation:

LED Typ:	SMD
Material 1:	Edelstahl
Farbe 1:	Silber
Optik 1:	Silber
Material 2:	Glas
Optik 2:	transparent
Höhe in mm:	32.0
Breite in mm:	68.0
Länge in mm:	1025.0
Ausschnittmaß Länge:	1004
Ausschnittmaß Breite:	58
Einbautiefe in mm:	80
Spannung:	24 V/DC
Lichtleistung in Watt:	42,80W
Nennleistung in Watt:	42,8 W
Winkel:	30°
Lumen:	700 lm
Lumen/Watt:	16,36
Candela:	1626 cd
Schaltzyklen:	20000
Anlaufzeit:	1,0 s
Energieklasse:	G
Leistungsfaktor:	1
Umgebungstemperatur:	-20 bis 40 °C
Schutzart:	IP 67
Dimmbar:	Ja
Dimmspezifikation:	dimmbar über optionalen Controller
Inkl. Leuchtmittel:	Ja
Innenbereich:	Ja
Lichtverteilung:	symmetrisch
Produktfamilie:	Line VI RGB
Spezifikation 1:	Spannungskonstant
Spezifikation 3:	LED; Lichtquelle nicht wechselbar
Spezifikation 6:	43 kWh/1000h
Spezifikation 8:	Katalog Nr.:730436
IK Schutzgrad:	IK07
Garantie in Jahren:	5 Jahre

Datenblätter
Ausschreibungstexte
Projekt- und Produktbilder
NewLuxLed
PDF Download

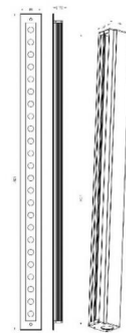
, Bodeneinbauleuchte, Line VI, 42,8 W, RGB, Silber, 700 lm, Spannungskonstant, Eingangsspannung: 24 V/DC, Edelstahl, Energieeffizienzklasse: G, IP 67

www.mpw.at



www.mpw.at

www.mpw.at



www.mpw.at