

instalight 4020 LN

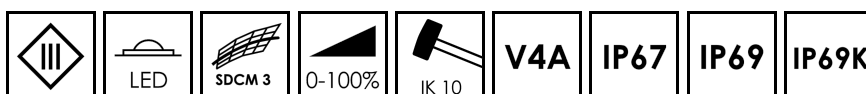
Vergossener Lichteinsatz



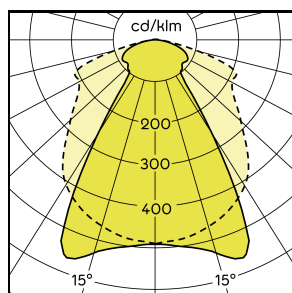
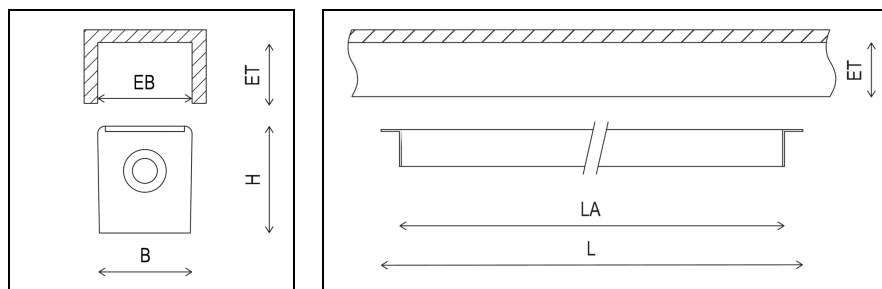
Der Universal-Lichteinsatz aus V4A-Edelstahl ermöglicht eine hocheffiziente und zeitgemäße Ausleuchtung von Verkehrsbereichen. Das vollständig vergossene LED-Lichtelement lässt sich nahezu unsichtbar in Handlaufsysteme integrieren und liefert eine gleichmäßige Lichtverteilung bei hoher Lichtqualität.

Produktmerkmale

- > Minimal sichtbare Gehäuseteile machen die Leuchte unauffällig in der Tagwirkung
- > Witterungs- und UV-beständige Materialien garantieren Farbstabilität über die gesamte Lebensdauer
- > V4A-Edelstahlgehäuse für einen langlebigen Einsatz in extremer Umgebung
- > Wartungsfrei und sicher gegen Vandalismus durch schlagzähen Vollverguss
- > IP69: Gemäß ISO 20653 (Norm beinhaltet Reinigung mit Hochdruck-Heißdampfreiniger)
- > IP69K: Gemäß EN DIN 40050-9 (Norm beinhaltet Reinigung mit Hochdruck-Heißdampfreiniger)
- > Projektbezogene Sonderlängen auf Anfrage



Technische Details



61° X 103°

	P	Max. Lichtstrom	Lichtfarbe	Länge (L)	Länge Lichtaustritt (LA)	Gewicht
il 4020 LN 0350 827X C Hxxx	2,4 W	190 lm	2700 K	380 mm	350 mm	0,56 kg
il 4020 LN 0350 830X C Hxxx	2,4 W	190 lm	3000 K	380 mm	350 mm	0,56 kg
il 4020 LN 0350 840X C Hxxx	2,4 W	190 lm	4000 K	380 mm	350 mm	0,56 kg
il 4020 LN 0680 830X C Hxxx	4,8 W	380 lm	3000 K	710 mm	680 mm	1,08 kg
il 4020 LN 0680 827X C Hxxx	4,8 W	380 lm	2700 K	710 mm	680 mm	1,08 kg
il 4020 LN 0680 840X C Hxxx	4,8 W	380 lm	4000 K	710 mm	680 mm	1,08 kg
il 4020 LN 1005 827X C Hxxx	7,2 W	570 lm	2700 K	1035 mm	1005 mm	1,6 kg
il 4020 LN 1005 840X C Hxxx	7,2 W	570 lm	4000 K	1035 mm	1005 mm	1,6 kg
il 4020 LN 1005 830X C Hxxx	7,2 W	570 lm	3000 K	1035 mm	1005 mm	1,6 kg
il 4020 LN 1330 830X C Hxxx	9,6 W	760 lm	3000 K	1360 mm	1330 mm	2,13 kg
il 4020 LN 1330 840X C Hxxx	9,6 W	760 lm	4000 K	1360 mm	1330 mm	2,13 kg
il 4020 LN 1330 827X C Hxxx	9,6 W	760 lm	2700 K	1360 mm	1330 mm	2,13 kg

Technische Daten

Lebenszyklus	Aktiv
Nennspannung DC	28 V SELV
Leistungsaufnahme	7,2 W/m
Schutzart	IP 67, IP69, IP69K
Effizienzklasse	A+
Schutzklasse	III
Optik	Klar
Abstrahlwinkel direkt	61° x 103°
Lichtausbeute	79 lm/W
Umgebungstemperatur	-25 ... +45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25 ... +60 °C
Lebensdauer (L80/B10)	(@ 25 °C) 60.000 h
Breite (B)	27 mm

Höhe (H)	30 mm
Einbautiefe (ET)	30 mm
Einbaubreite (EB)	27 mm
Lichtaustritt (LA)	L - 30 mm
Anschlussart	Crimpstecker
Dimmbar/Steuerbar	Ja
Schnittstelle	abhängig vom verwendeten Vorschaltgerät
Gehäusefarbe	Edelstahl
Material Gehäuse	Edelstahl
Material Abdeckung	PU-Verguss
Glühdrahtprüfung	650 °C
Gewicht	1,6 kg/m
Schlagfestigkeit	IK10

Zubehör



Anschluss-Set IP67 28V
58928011



SNT ELI 0-90W IP66
DCV 090 30 IP66 2



Versorgungseinheit 0-57 W
IP66
DCV 057 28 IP66 2



SNT ELI 0-110 W / 30 V
50930074



Versorgungseinheit 0-120 W
/ AM
58920027