

## [Industriële LED-verlichting](#)

### 1. [Industriële LED-verlichting](#)

158410-02

INROLED 50 CleanPro | ECO | 1065mm | Wit

EAN: 4260556628417

Specificaties

Aansluiting	M12 (A-code), 5-pin
Afmetingen	Ø50mm x 1065mm
Certificaten, keurmerken, markeringen	CE, UKCA, ETL Listed
Dimbaar	Ja, optioneel met accessoire
Gebruikstemperatuur	-30°C tot +70°C
Gewicht	1650g
IK-aanduiding (impact bescherming)	IK09
IP-aanduiding	IP67/IP69K
Kleur	Wit (daglicht)
Kleurtemperatuur range	5700K 3-step McAdam
Kleurweergave index	>85
Land van herkomst	Duitsland
Lengte	1065mm
Lenstype	Diffuus wit
Levensduur LEDs	>100 000h (L80/B10)
Lichtbron	LED
Lichtrendement	155lm/W
Lichtstroom	4008lm
Materiaal	Polycarbonaat met Ecolab coating, RVS eendkappen
Merk	LED2WORK
Model	Inroled 50 CleanPro ECO
Nominale spanning	24V DC
Stralingshoek	100°
Type	LED-machineverlichting
Vermogen (max.)	26W
Aansluiting	M12 (A-code), 5-pin
Afmetingen	Ø50mm x 1065mm
Certificaten, keurmerken, markeringen	CE, UKCA, ETL Listed
Dimbaar	Ja, optioneel met accessoire
Gebruikstemperatuur	-30°C tot +70°C
Gewicht	1650g
IK-aanduiding (impact bescherming)	IK09
IP-aanduiding	IP67/IP69K
Kleur	Wit (daglicht)
Kleurtemperatuur range	5700K 3-step McAdam
Kleurweergave index	>85
Land van herkomst	Duitsland
Lengte	1065mm
Lenstype	Diffuus wit
Levensduur LEDs	>100 000h (L80/B10)
Lichtbron	LED
Lichtrendement	155lm/W
Lichtstroom	4008lm
Materiaal	Polycarbonaat met Ecolab coating, RVS eendkappen
Merk	LED2WORK
Model	Inroled 50 CleanPro ECO
Nominale spanning	24V DC
Stralingshoek	100°
Type	LED-machineverlichting
Vermogen (max.)	26W