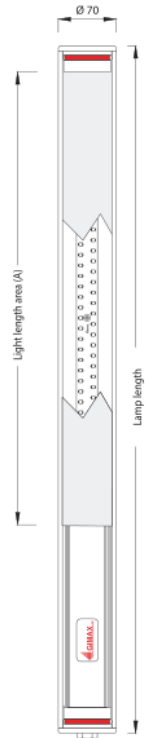


LED - Maschinenleuchte aus Borsilikatglas /
LED - machine lamp made of borosilicate-glass



- Schutzglas Borsilikatglas (PY) Dicke 5 mm / Protective outer tube in Borosilicate glass (PY), thickness 5 mm
- Seitendeckel IP67 / Side seal caps with protection IP67
- Wasserdichte Kabelverschraubung M20 (IP68) / Waterproof cable gland M20 (IP68)
- Reflexschild aus Aluminium / Inner slide in extruded aluminium
- Austauschbarer matter Diffusor / Removable opal diffusor
- Diverse Leuchtenhalterungen verfügbar / Various models of mounting brackets in demand
- LED-Driver mit PFC >0,95 / Drivers with power factor correction >0,95
- Hocheffiziente LED-Module (Lumileds) mit Farbtemperatur 6.500°K und durchschnittlicher Lebensdauer >50.000 h / Very high efficiency LED moduls (Lumileds) with colour temperature 6.500°K, average lifetime >50.000 hours
- Keine photobiologische Belastung / No photobiological risk
- Farbwiedergabe Index CRI 80 / Colour rendering index CRI 80
- Arbeitstemperatur -20°C bis + 50°C / Working temperature -20°C up to +50°C
- Energie-Effizienz Class A+++ / Energy efficiency class A+++
- Isolationsklasse II / III / Class of insulation II / III
- Lichtkegel 180° durch matten Diffusor / Light beam angle 180°C with opal diffusor

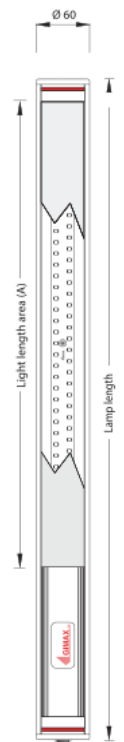
GOGALIGHT BLMBN70 LED - Maschinenleuchte Ø70mm / LED - machine lamp



Typ	Spannung	Leistung	Lichtstrom	Länge	Länge LED	ArtNr	€/Stk.
type	voltage	power	luminous flux	length	length LED		/pc.
BLMBN1212400	24 V AC/DC	12	2100	505	29	154150	195,00
BLMBN1812400		18	3060	660	425	154151	234,00
BLMBN2622400		26	4460	1060	780	154152	349,00
BLMBN4032400		40	6690	1465	1185	154153	447,00
BLMBN1212200	230 V AC/DC	12	2100	505	290	154157	196,00
BLMBN1812200		18	3060	660	425	154154	237,00
BLMBN2622200		26	4460	1180	820	154155	349,00
BLMBN4032200		40	6690	1565	1215	154156	431,00

70 mm Ø

GOGALIGHT BLSBN60 LED - Maschinenleuchte Ø60mm / LED - machine lamp



Typ	Spannung	Leistung	Lichtstrom	Länge	Länge LED	ArtNr	€/Stk.
type	voltage	power	luminous flux	length	length LED		/pc.
BLSBN1212400	24 V AC/DC	12	2100	495	290	154360	184,00
BLSBN1812400		18	3060	650	425	154361	214,00
BLSBN2622400		26	4460	1050	780	154362	327,00
BLSBN4032400		40	6690	1455	1185	154363	422,00
BLSBN1212200	230 V AC/DC	12	2100	495	290	154367	187,00
BLSBN1812200		18	3060	650	425	154364	218,00
BLSBN2622200		26	4460	1170	830	154365	347,00
BLSBN4032200		40	6690	1555	1215	154366	429,00

60 mm Ø

Preise gültig ab 01.07.2021 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.07.2021 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



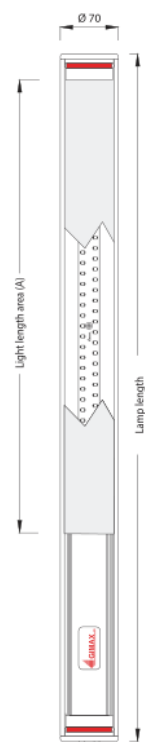
- Schutzglas Methacrylat (PPMA) Dicke 1,5 mm / Protective outer tube in methacrylate (PPM), thickness 1,5 mm
- Seitendeckel IP67 / Side seal caps with protection IP67
- Wasserdichte Kabelverschraubung M20 (IP68) / Waterproof cable gland M20 (IP68)
- Reflexschild aus Aluminium / Inner slide in extruded aluminium
- Austauschbarer matter Diffusor / Removable opal diffusor
- Diverse Leuchtenhalterungen verfügbar / Various models of mounting brackets in demand
- LED-Driver mit PFC >0,95 / Drivers with power factor correction >0,95
- Hocheffiziente LED-Module (Lumileds) mit Farbtemperatur 6.500°K und durchschnittlicher Lebensdauer >50.000 h / Very high efficiency LED moduls (Lumileds) with colour temperature 6.500°K, average lifetime >50.000 hours
- Keine photobiologische Belastung / No photobiological risk
- Farbwiedergabe Index CRI 80 / Colour rendering index CRI 80
- Arbeitstemperatur -20°C bis + 50°C / Working temperature -20°C up to +50°C
- Energie-Effizienz Class A+++ / Energy efficiency class A+++
- Isolationsklasse II / III / Class of insulation II/ I II
- Lichtkegel 180° durch matten Diffusor / Light beam angle 180°C with opal diffusor

GOGALIGHT BLMMN70 LED - Maschinenleuchte Ø70mm / LED - machine lamp



Typ	Spannung	Leistung	Lichtstrom	Länge	Länge LED	ArtNr	€/Stk.
type	voltage	power	luminous flux	length	length LED		/pc.
BLMMN1212400	24 V AC/DC	12	2100	505	290	154140	155,00
BLMMN1812400		18	3060	660	425	154141	171,00
BLMMN2622400		26	4460	1060	780	154142	264,00
BLMMN4032400		40	6690	1465	1185	154143	344,00
BLMMN1212200	230 V AC/DC	12	2100	505	290	154147	157,00
BLMMN1812200		18	3060	660	425	154144	195,00
BLMMN2622200		26	4460	1180	820	154145	273,00
BLMMN34032200		40	6690	1565	1215	154146	330,00

70 mm Ø

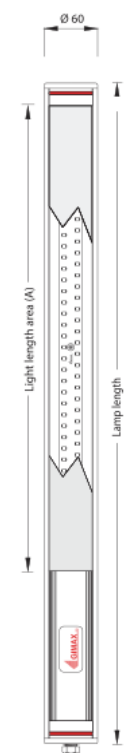


GOGALIGHT BLSMN60 LED - Maschinenleuchte Ø60mm / LED - machine lamp



Typ	Spannung	Leistung	Lichtstrom	Länge	Länge LED	ArtNr	€/Stk.
type	voltage	power	luminous flux	length	length LED		/pc.
BLSMN1212400	24 V AC/DC	12	2100	495	290	154260	148,10
BLSMN1812400		18	3060	650	425	154261	167,00
BLSMN2622400		26	4460	1050	780	154262	257,00
BLSMN4032400		40	6690	1455	1185	154263	315,00
BLSMN1212200	230 V AC/DC	12	2100	495	290	154267	152,00
BLSMN1812200		18	3060	650	425	154264	170,00
BLSMN2622200		26	4460	1170	830	154265	264,00
BLSMN4032200		40	6690	1555	1215	154266	317,00

60 mm Ø



Preise gültig ab 01.07.2021 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.07.2021 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

LED - Maschinenleuchte aus Polycarbonat / LED - machine lamp made of polycarbonate



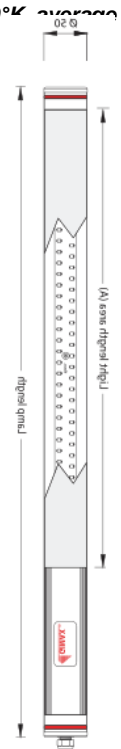
- Schutzglas Polycarbonat (PC) Dicke 1,5 mm / Protective outer tube in Polycarbonate (PC), thickness 1,5 mm
- Seitendeckel IP67 / Side seal caps with protection IP67
- Wasserdichte Kabelverschraubung M20 (IP68) / Waterproof cable gland M20 (IP68)
- Reflexschild aus Aluminium / Inner slide in extruded aluminium
- Austauschbarer matter Diffusor / Removable opal diffusor
- Diverse Leuchtenhalterungen verfügbar / Various models of mounting brackets in demand
- LED-Driver mit PFC >0,95 / Drivers with power factor correction >0,95
- Hocheffiziente LED-Module (Lumileds) mit Farbtemperatur 6.500°K und durchschnittlicher Lebensdauer >50.000 h / Very high efficiency LED moduls (Lumileds) with colour temperature 6.500°K lifetime >50.000 hours
- Keine photobiologische Belastung / No photobiological risk
- Farbwiedergabe Index CRI 80 / Colour rendering index CRI 80
- Arbeitstemperatur -20°C bis + 50°C / Working temperature -20°C up to +50°C
- Energie-Effizienz Class A+++ / Energy efficiency class A+++
- Isolationsklasse II / III / Class of insulation II / III
- Lichtkegel 180° durch matten Diffusor / Light beam angle 180° with opal diffusor

GOGALIGHT BLGPN50 LED - Maschinenleuchte Ø50mm / LED - machine lamp



Typ	Spannung	Leistung	Lichtstrom	Länge	Länge LED	ArtNr	€/Stk.
type	voltage	power	luminous flux	length	length LED		/pc.
BLGPN1212400	24 V AC/DC	12	2100	475	275	154440	133,40
BLGPN1812400		18	3060	640	425	154441	148,10
BLGPN2622400		26	4460	1050	790	154442	258,00
BLGPN4032400		40	6690	1445	1185	154443	269,00
BLGPN1212200	230 V AC/DC	12	2100	475	275	154447	135,50
BLGPN1812200		18	3060	640	425	154444	157,00
BLGPN2622200		26	4460	1160	830	154445	228,00
BLGPN4022200		70	6690	1545	1215	154446	269,00

50 mm Ø



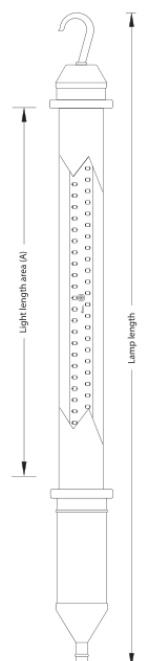
GOGALIGHT CPLLN50 Tragb. LED - Maschinenleuchte Ø50mm / portable LED machine lamp

- Griff und Kappe aus Butyl-Gummi / handle and end cap made in butyl rubber
- Haken zum Aufhängen / hook suitable for hanging



50 mm Ø

Typ	Spannung	Leistung	Lichtstrom	Länge	Länge LED	ArtNr	ArtNr	€/Stk.
type	voltage	power	luminous flux	length	length LED	Kabel 5m	Spiralkabel 0,7-4,5 m	/pc.
CPLLN0912421S	24 V AC/DC	9	1300	550	225	154471	154471S	195,00
CPLLN1212421S		12	21010	605	280	154472	154472S	162,00
CPLLN1812421S		18	3060	800	400	154473	154473S	182,00
CPLLN3622421S		36	6120	1220	800	154474	154474S	252,00
CPLL091222AS	230 V AC/DC	9	1300	550	225	154475	154475S	196,00
CPLL121222AS		12	2100	605	280	154476	154476S	166,00
CPLL181222AS		18	3060	800	400	154477	154477S	187,00
CPLL362222AS		36	6120	1275	800	154478	154478S	252,00



Preise gültig ab 01.07.2021 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2021 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Zur Maschinenbeleuchtung ohne Berührung mit Kühl- oder Schneideölen, zur Schalttafelbeleuchtung auf engstem Raum / for machine lighting in absence of coolants and cutting oils, cabinets for electric panels, cramped spaces

- **Hitzeabführendes Aluminiumgehäuse / heat discharging aluminium body**
- **matte, blendfreie und stoßfeste Polycarbonat-Abdeckung / opal, no-dazzling shock-proof polycarbonate cover**
- **wartungsfrei / maintenance free**
- **Integrierte BefestigungsfüÙe / integrated fixing feet**
- **Anschluss über M12 Stecker / connection via M12 plug**

Material / material : Gehäuse / body: Aluminium / aluminum, Abdeckung / cover: Polycarbonat / polycarbonate, seitl. Kappen / side-caps: PA6 V0 30% glasfaserverstärkt / glassfibre reinforced

Nennspannung / nominal voltage: 24 VDC

Betriebstemperatur / temperature range: -10°C - +50°C

Abstrahlwinkel / light output angle: 120 °C

Lichtfarbe / light color: 5600 °K kaltweiss / coldwhite

Lebensdauer / life span: 50.000 Stunden / hrs

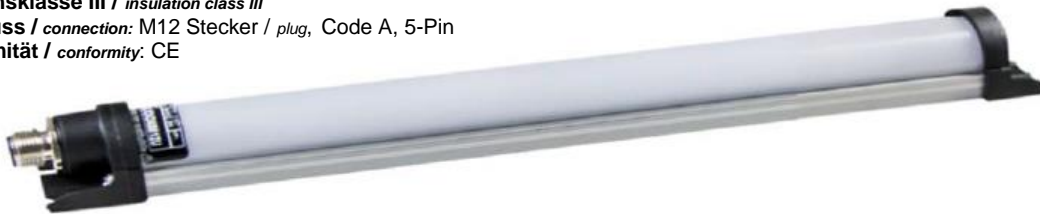
Schockfestigkeit / shock-proof: IK10

Schutzklasse / protection grade: IP64 (IEC 529, CEI 701)

Isolationsklasse III / insulation class III

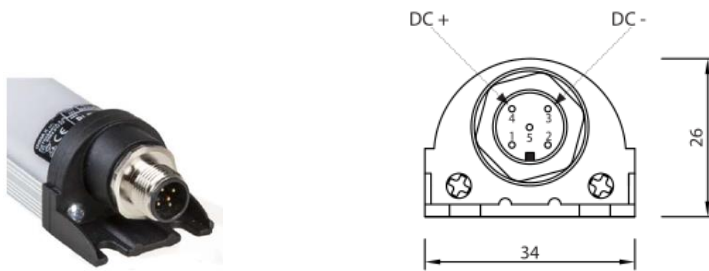
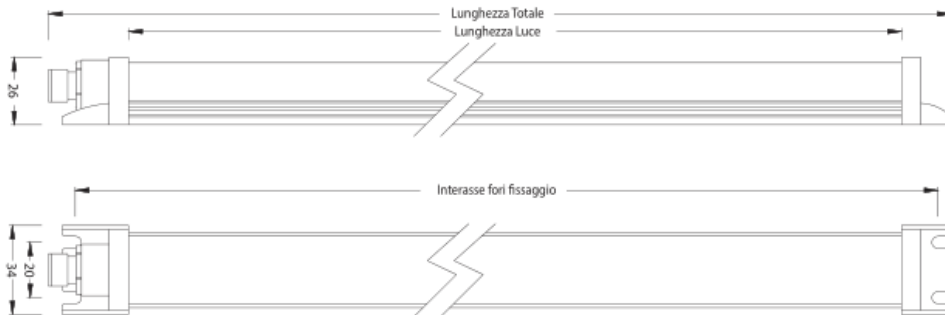
Anschluss / connection: M12 Stecker / plug, Code A, 5-Pin

Konformität / conformity: CE



GOGALIGHT BLR LED-Leuchtröhre M12 / LED-light tube

Typ	Leistung W	Lichtstrom lm	Stromaufnahme A	Länge mm	Länge LED mm	Befestigung mm	ArtNr	€ /Stk.
type	power cons.	luminous flux	current consumpt.	length	length LED	fixing holes	part no.	/pc.
BLR - 7	7	1050	0,29	325	275	310x20	154480	163,00
BLR - 12	12	1750	0,48	485	430	467x20	154481	174,00
BLR - 24	24	3500	0,96	875	825	859x20	154482	207,00
BLR - 36	36	5250	1,44	1265	1215	1251x20	154483	245,00



Pin	Use
1	N.A.
2	N.A.
3	(-) Negative
4	(+) Positive
5	N.A.

Preise gültig ab 01.07.2021 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.07.2021 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved