

PRACHT[®]

**ROBUST BELEUCHTET
CLEVER GESPART**

LUNA ECO SENSOR LICHT IMMER DANN, WENN DU ES BRAUCHST!

Die preiswerte Wannenleuchte LUNA ECO SENSOR bietet hocheffiziente Beleuchtung samt integriertem Bewegungssensor. Mit schlagfester opalisierter Polycarbonat-Abdeckung und alterungsbeständigen Silikondichtungen.

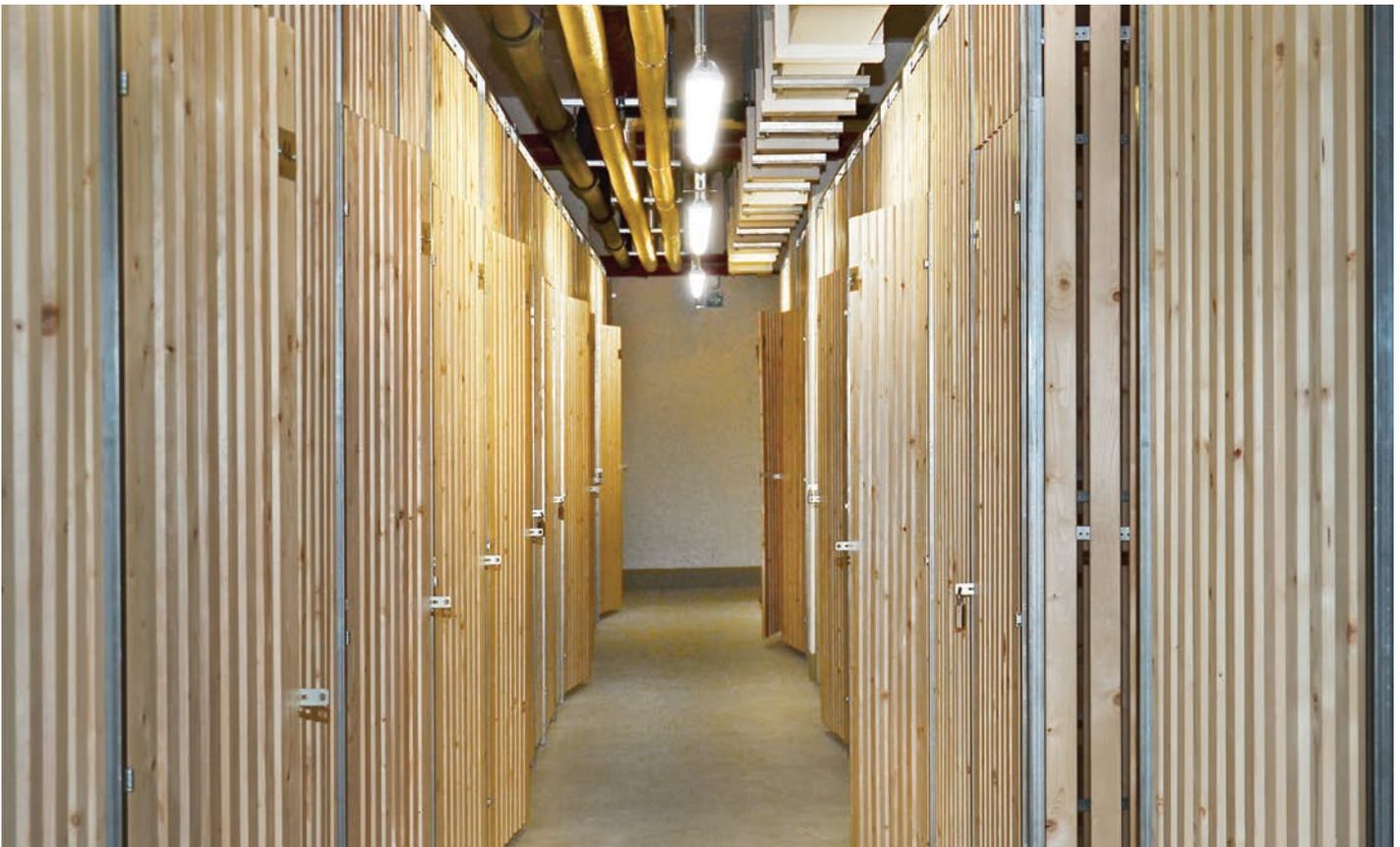
Ideal für den 1:1-Ersatz oder als Neuinstallation in Werkstätten, Gängen und Feuchträumen. Mit einfachem PRACHT-Klammersystem.

- BEG förderfähig
- ideal für Garagen, Keller, Lager und Werkstätten.
- 3 pol. DV-Sets im Zubehör erhältlich
- einfacher 1:1 Ersatz für Leuchtstoffröhren
- mit HF-Sensor mittig platziert, max. Erfassungsbereich Ø 6 m



Preiswerte Wannenleuchte mit schlagfester opalisierter Polycarbonat-Abdeckung | alterungsbeständige Silikondichtungen AC/DC kompatibel | -20° bis +35°C | Sensor einstellbar: Sensitivität, Erfassungsbereich, Nachlaufzeiten

Art.-Nr.	Type	Leistung (W)	Ausstrahlwinkel (°)	Lichtstrom (lm)	Schutzklasse
6186784	LUNA ECO SENSOR 1285mm PCO	1x 28	120	3400	IP65
6186785	LUNA ECO SENSOR 1585mm PCO	1x 39	120	4700	IP65
6186786	LUNA ECO SENSOR 1585mm PCO	1x 24 / 30 / 33 / 39	120	3800 / 4700 / 5200 / 6000	IP65



BL ONE - EINE WANNE FÜR ALLE FÄLLE

Die **BL ONE** der neuen Generation setzt einen Standard für Feuchtraumwannenleuchten. Hergestellt aus 98% recyceltem Material ist sie umweltfreundlich, robust und langlebig. Vielseitig einsetzbar mit DALI-Steuerung und optionaler Sensorik für automatische Anpassung an Umgebungsbedingungen. Multilumen-Technologie ermöglicht flexible Lichtintensität. Ideal für Industrie, Gewerbe und öffentliche Einrichtungen.

- Licht für Profis aus recycelten Materialien
- Industrietauglich, auch in 6500 Kelvin erhältlich
- BEG förderfähig
- 5 Jahre Garantie.
- DALI, Sensor, 5x2,5mm² DV erhältlich
- bis 180lm/W und bis zu 98% REMADE Score
- Deckenseitig einspeisbar, inkl. ausreichend Montagematerial



Preiswerte nachhaltige Wannenleuchte aus bis zu 98% recyceltem Altplastik | Dip Switch | Korridor-Modus | EL zertifiziert | AC/DC kompatibel | -20° bis +40°C | Sensor einstellbar: Sensitivität, Erfassungsbereich, Nachlaufzeiten

Art.-Nr.	Type	Leistung (W)	Ausstrahlwinkel (°)	Lichtstrom (lm)	Schutzklasse
5260327	BL ONE SENSOR 1200 mm PCO	1x 17 / 23 / 32 / 38	115	2800 / 3800 / 4600 / 5400	IP65
5260328	BL ONE SENSOR 1500 mm PCO	1x 25 / 31 / 36 / 42	115	3800 / 4900 / 5800 / 6500	IP65

Preiswerte nachhaltige Wannenleuchte aus bis zu 98% recyceltem Altplastik | Dip Switch | EL zertifiziert | AC/DC kompatibel | -20° bis +40°C

Art.-Nr.	Type	Leistung (W)	Ausstrahlwinkel (°)	Lichtstrom (lm)	Schutzklasse
5260320	BL ONE 1200 mm PCO	1x 17 / 23 / 32 / 38	115	2800 / 3800 / 4600 / 5400	IP65
5260321	BL ONE 1500 mm PCO	1x 25 / 31 / 36 / 42	115	3800 / 4900 / 5800 / 6500	IP65
5260323	BL ONE 1500 mm PCO	1x 39 / 48 / 59 / 69	115	6500 / 8500 / 10200 / 11500	IP65



TUBIS BL - ROBUST, EFFIZIENT UND IDEAL FÜR ANSPRUCHSVOLLE UMGEBUNGEN

LED Feuchtraum-Rohrleuchte, BEG-förderfähig, mit ø70mm Rundrohrgehäuse aus opalisiertem PMMA-Blend (schlagzäh IK06) mit extrem kurzen Dichtungswegen aus Silikon. Inklusive 3x1,5mm² Durchgangsverdrahtung ab Werk.

Rundrohrleuchte optimiert für Waschanlagen, Feuchträume, Werkstätten, ungeschützte Außenbereiche, Landwirtschaft (uneingeschränkt) und für säurehaltige, laugenhaltige und ölhaltige Umgebungen. Einfache und schnelle Installation durch vereinfachten Kabelanschluss, 360° in den Edelstahl Schellen rotierbar, geeignet für die Decken-, Wand-, Pendel- und Tragschienenmontage.

- ideal für den ungeschützten Außenbereich geeignet
- wasserdicht, UV-beständig (PMMA-Rohr) und flickerfrei: IP67/IPX9K
- uneingeschränkt für die Tierhaltung freigegeben
- inkl. 3x 1,5mm² Durchgangsverdrahtung
- 360° Grad rotierbares Licht
- ideale Lichtlösung für die Landwirtschaft geeignet für säure-, laugen und ölhaltige Umgebungen



Günstige Rohrleuchte | für den ungeschützten Außenbereich | uneingeschränkt einsetzbar in der Landwirtschaft | -20° bis +40°C

Art.-Nr.	Type	Leistung (W)	Ausstrahlwinkel (°)	Lichtstrom (lm)	Schutzklasse
5829369	TUBIS BL 1330mm PO	1x 36	130	5400	IP67 / IPX9K
5829370	TUBIS BL 1629mm PO	1x 40	130	6500	IP67 / IPX9K



GECKO L - EX-LEUCHE FÜR EXPLOSIONSGEFÄHRDETE BEREICHE

Explosionssgeschützte LED-Wannenleuchte aus schlagfestem opalisiertem Polycarbonat, optional mit DV 5x2,5mm², für Zone 2/22. Speziell konstruiert für gefährliche Bereiche und Ex-zertifiziert ist die GECKO die perfekte Wahl für den Einsatz in der chemischen Industrie, in Raffinerien, in der Öl- und Gasindustrie, oder für sonstige Bereiche, wo gefährliche explosionsfähige Atmosphären entstehen können.

Diese Anbauleuchte gewährleistet höchste Sicherheit und sorgt mit optimiertem Thermomanagement, sowie effizienter LED-Technik für eine Begrenzung der Oberflächentemperatur und verhindert folglich das Entzünden von Gasen und Stäuben. IP66 und IK10 zeugen zudem von hoher Schlagfestigkeit, Robustheit und dichter Bauweise. Made in Germany kommt die GECKO somit in gewohnter PRACHT-Qualität, mit höchster Effizienz und langer Lebensdauer.

Zubehör für Pendel-, Decken-, Wand (senkrecht, waagrecht und schwenkbar) und Rohrmontage separat erhältlich.

- Ex-geschützt
- Zertifiziert nach IECEx und ATEX
- Für Zonen 1/21 und 2/22
- Begrenzte Oberflächentemperatur durch effiziente LED-Technik
- Robust dank opalisiertem Polycarbonat (IK 10)
- Dicht dank IP66
- Anpassbar durch Montagezubehör (Decke-, Pendel-, Rohr- und schwenkbare Wandbefestigung möglich)



IECEx und ATEX zertifiziert | zur Rein-Raus Verdrahtung vorbereitet | MADE IN GERMANY | -30° bis +55°C

Art.-Nr.	Type	Leistung (W)	Ausstrahlwinkel (°)	Lichtstrom (lm)	Schutzklasse
9868310	GECKO L 2-22 1277mm PCO	1x 43	120	6600	IP66

EX-geschützte Explosionssgeschützte Leuchte 0NaNmm xW Im K, SK I. Die GECKO ist eine explosionssgeschützte LED-Wannenleuchte aus schlagfestem Polycarbonat, Ex-zertifiziert für Zonen 1/21 und 2/22. Ideal für gefährliche Bereiche, bietet sie hohe Sicherheit und Effizienz.



APOLLO G2 | APOLLO G2 ULTRA MAXIMALE PERFORMANCE UNTER EXTREMEN BEDINGUNGEN

Neue Generation der bewährten APOLLO Feuchtraum Reflektorleuchte. Formschöne Fassungsendstücke aus PBT, neu konzipiert. Einfache Ein-Mann-Montage des Reflektors durch integrierte Steckvorrichtung mit Richtungsgebern und unverlierbaren, leicht zu schließenden Clips aus rostfreiem Stahl.

Allseitig geschlossenes Gehäuse aus weißem, glasfaserverstärktem, schwer entflammbarem, weitestgehend säure- und laugenbeständigem Polyesterharz, Schutzart IP65. Reflektor um 120° schwenkbar, mit praktischer Rastung in 10° Schritten. Kurze, alterungsbeständige Dichtungen aus Silikon. Elektronischer Konverter integriert. Besonders robust durch thermische Entkoppelung von LED und Konverter. Durchgangsverdrahtung bis max. 5x2,5mm² + 2x1,5mm² möglich. Die zulässige Umgebungstemperatur verringert sich pro 2A Belastung der Durchgangsverdrahtung um 1°C. Variable Befestigungsabstände durch PRACHT-KLAMMER-SYSTEM aus rostfreiem Stahl, geeignet für Decken- und waagerechte Wandmontage, Pendel- und Tragschienenmontage mit Zubehör möglich.

- flexibel konfigurierbarer Freistrahler mit schwenkbarem Licht
- einflammige oder zweiflammige Reflektoren
- weitestgehend säure- und laugenbeständig durch (PRACHT-OPAL)
- kompatibel mit Tragschiensystemen zur Schnellmontage mit PRACHT-EASY-CONNECT
- IFS-konform
- bis zu 218 lm/W



BIS
ZU

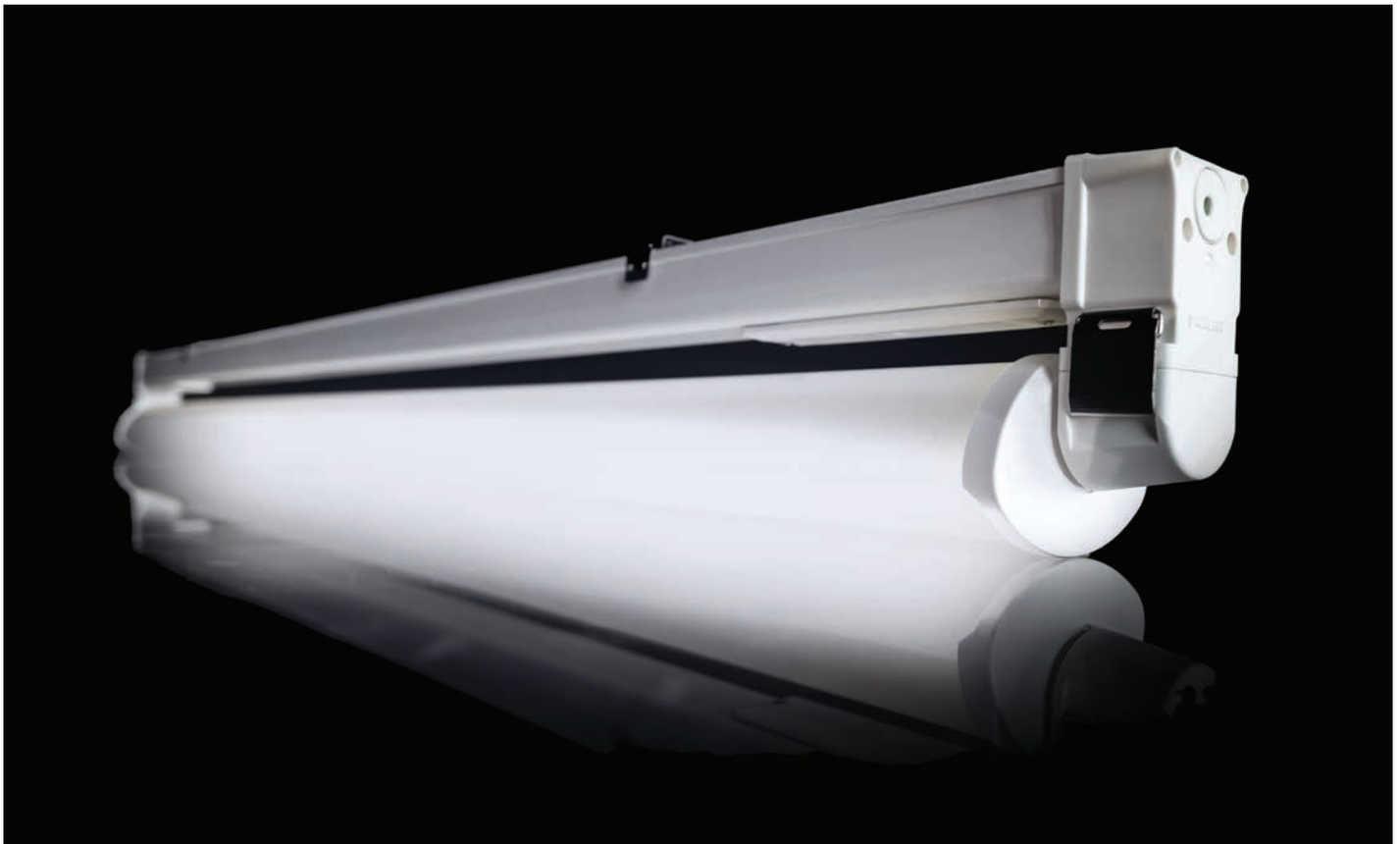
RECYCELTES
98%
ALTPLASTIK



HIGH END
für Ihr
Projekt

Hocheffizient – bis zu 218 lm/W | Lichtlenkung durch schwenkbare Reflektoren | chemisch resistent und IFS zertifiziert | für besondere Einsatzbereiche konfigurierbar | -20° bis +45°C

Art.-Nr.	Type	Leistung (W)	Ausstrahlwinkel (°)	Lichtstrom (lm)	Schutzklasse	Preis (€)
6187503	APOLLO G2 1560mm PO	1x 44	90	7200	IP65	auf Anfrage
8189313	APOLLO G2 ULTRA 1560mm PO	2x 41	80	17800	IP65	auf Anfrage



SKIZZE



Idee

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for sketching or drawing.

IHR INDIVIDUELLES LICHT KONZEPT

Unser Kompetenzteam Licht besteht aus erfahrenen Spezialisten, die sich darauf spezialisiert haben, Innovative Lichtlösungen auf individuelle Bedürfnisse anzupassen. Wir erkennen, dass die Ansprüche an Beleuchtung so einzigartig sind wie die Menschen selbst. Mit diesem Verständnis gestalten wir Lichtlösungen, die nicht nur erleuchten, sondern inspirieren.



Ihre direkten Ansprechpartner vor Ort

A NL Arnsberg Hansastraße 6 59821 Arnsberg Tel: 02931 5264-0	NL Duisburg Waterkampstraße 15 47169 Duisburg Tel: 0203 99578-0	NL Lüdenscheid Altenaer Straße 134 58513 Lüdenscheid Tel: 02351 9533-0	V NL Velbert Borsigstraße 15 42551 Velbert Tel: 02051 948756-0
B NL Bochum Steinring 49 44789 Bochum Tel: 0234 33302-0	H NL Hagen Frankfurter Straße 30 58095 Hagen Tel: 02331 35459-0	NL Lünen Buchenberg 86 44532 Lünen Tel: 02306 92910-0	W NL Wenden Auf dem Ohl 11 57482 Wenden-Gerlingen Tel: 02762 9240-0
D NL Dillenburg Auf der Langaar 12 35684 Dillenburg Tel: 02771 8326-0	NL Hattingen Eickener Straße 71 45525 Hattingen Tel: 02324 34457-70	M NL Münster Schuckertstraße 33 48153 Münster Tel: 0251 78009-0	NL Wuppertal Breslauer Straße 59 42277 Wuppertal Tel: 0202 515655-70
NL Dorsten Marienstraße 39 46284 Dorsten Tel: 02362 95297-0	I NL Iserlohn Friedrichstraße 71 58636 Iserlohn Tel: 02371 7787-0	N NL Neuwied Dierdorfer Straße 499 56566 Neuwied Tel: 02631 90284-0	NL Würselen Schumanstraße 2 52146 Würselen Tel: 02405 605-0
NL Dortmund-West Kleyer Weg 46 44149 Dortmund Tel: 0231 6554-0	K NL Köln Maarweg 233 50825 Köln Tel: 0221 12698-0	O NL Overath Alte Ziegelei 23 51491 Overath Tel: 02204 4826-0	
NL Dortmund-Mitte Semerteichstraße 94 44263 Dortmund Tel: 0231 43405-0	L NL Langenfeld Friedrich-Krupp-Straße 14 40764 Langenfeld Tel: 02173 269704-0	R NL Recklinghausen Lise-Meitner-Straße 14 45659 Recklinghausen Tel: 02361 9203-0	