

Beleuchtung

Langfeldleuchte mit LED
GRP Industrieausführung

L402/4328-6100-152-LLL2-22-8500 Art. Nr. 316965

STAHL



- Besonders widerstandsfähige Industrieausführung
- Langfeldleuchte mit langlebiger, effizienter LED-Technologie (bis 138 lm/W)
- Äußerst stabiles Leichtgewicht mit Schlagfestigkeit IK10

MY R. STAHL L402A

Die Leuchte EXLUX L402/4 in Industrieausführung eignet sich als Decken-, Hänge- oder Mastansatzleuchte für die Allgemeinbeleuchtung in rauen Umgebungen. Effiziente LED-Technik sorgt für gute Helligkeit bei geringem Energieverbrauch und steigert die Lebensdauer auf bis zu 100.000 Stunden. Das Kunststoffgehäuse lässt sich einfach mittels Zentralverschluss öffnen.

Technische Daten

Explosionsschutz

Ex-Ausführung	Industrieausführung
---------------	---------------------

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung AC	100 ... 240 V
-------------------------------	---------------

Bemessungsbetriebsspannung DC	200 ... 250 V
-------------------------------	---------------

Frequenzbereich	50 – 60Hz
-----------------	-----------

Lichttechnische Daten

Anzahl der Lampen	1
-------------------	---

Lampenleistung	22 W
----------------	------

Leuchtmittel	LED
--------------	-----

Lichtfarbe	5000K - Neutralweiß
------------	---------------------

Lichtverteilung	120°x120° mit Streuscheibe
-----------------	----------------------------

Leuchteffizienz	132 lm/W
-----------------	----------

Leuchtenlichtstrom	2910 lm
--------------------	---------

Farbwiedergabe	≥ 80
----------------	------

Farbtemperatur	5000 K
----------------	--------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 °C ... 55 °C Hinweis Durchverdrahtung max. 3x16 A -40 °C ... 60 °C Hinweis Durchverdrahtung 2 max. 3x10 A
---------------------	--

Hinweis	Durchverdrahtung max. 3x16 A Umgebungstemperatur °C -40 °C ... +55 °C Durchverdrahtung 2 max. 3x10 A Umgebungstemperatur °C 2 -40 ... +60 °C
---------	---

Mechanische Daten

Ausführung	Standardausführung
------------	--------------------

Schutzart IP (IEC 60598)	IP66/IP67
--------------------------	-----------

Schutzklasse	I (mit innerer PE-Anschluss)
--------------	------------------------------

Gehäusematerial	Polyesterharz, glasfaserverstärkt
-----------------	-----------------------------------

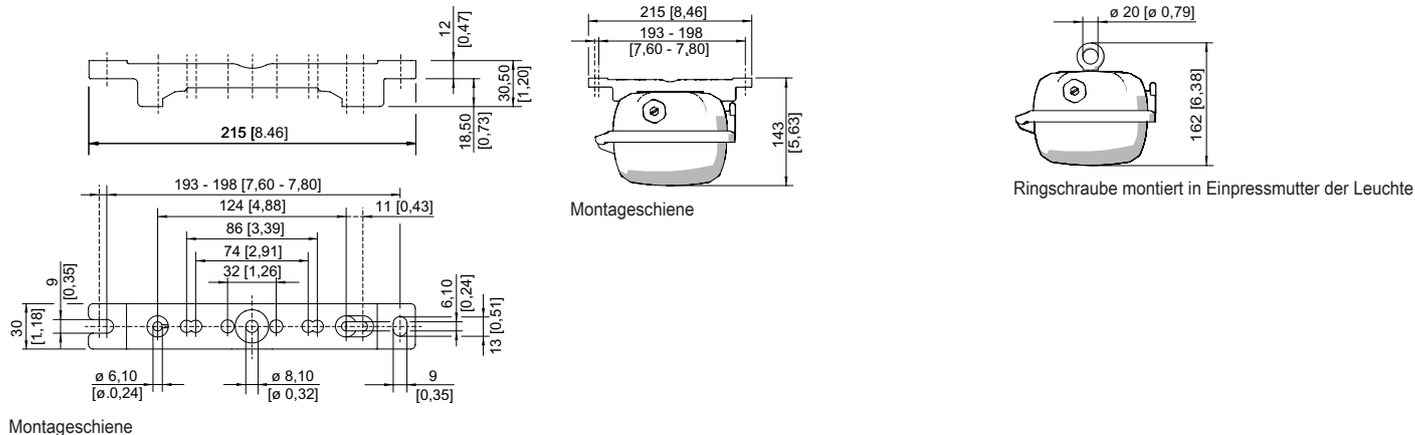
Mechanische Daten

Gehäuse Farbe	lichtgrau (RAL 7035)
Diffusor	mit Diffusor
Dichtungsmaterial	Silikon
Silikonfreiheit	Silikonhaltig
Wannenmaterial	Polycarbonat
Installierte Klemmleiste	PE + N + L1 + L2 + L3
Anschlussklemmen eindrätig max.	6 mm ²
Anschlussklemmen feindrätig max.	4 mm ²
Art der Anschlussleitung	feindrätig eindrätig
Baugröße	2
Breite	184 mm
Höhe	125 mm
Länge	700 mm
Schlagfestigkeit (IEC 62262)	IK10
Gewicht	3.3 kg
Gewicht	7,28 lb
Abschaltung der Leuchte	Nein

Komponenten

Gewindeplatte	2x Edelstahl SS430
Vorschaltgerät	VG Luxtronic 40 W 300 mA
Durchverdrahtung	mit 5 Leitern 2,5 mm ²
Bohrungen	4 x M20
Kabelverschraubungen	als Zubehör bestellbar
Verschlussstopfen	3 x M20 x 1,5
Material Verschlussstopfen	Polyamid schwarz
Zubehör	montiert

Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten

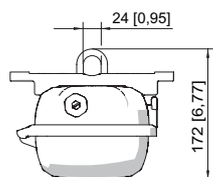


Beleuchtung

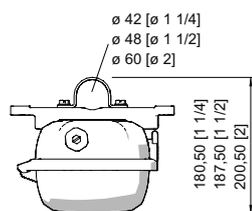
Langfeldleuchte mit LED

GRP Industrieausführung

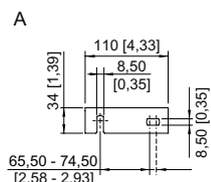
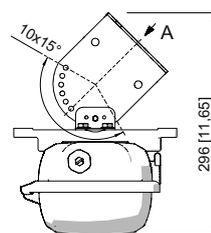
L402/4328-6100-152-LLL2-22-8500 Art. Nr. 316965



Montagebügel montiert in Montageschiene



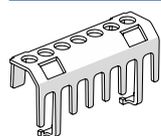
Rohrschelle montiert in Montageschiene



Wandbefestigungswinkel montiert in Montageschiene

Zubehör

Berührungsschutz

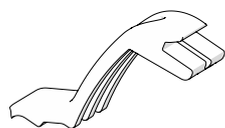


Der Berührungsschutz dient zum Schutz von Wartungstechnikern und Elektroinstallateuren gegen versehentliches Berühren von elektrisch leitfähigen Teilen. Die Schutzart wird bei Verwendung des Berührungsschutzes auf IP20 erhöht.

Art. Nr.

283153

Halter für Leuchtenwanne

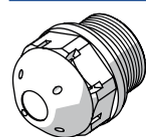


Die Fallsicherung für die Leuchtenabdeckung verhindert das versehentliche Herunterfallen der Leuchtenabdeckung nach Öffnen der Leuchte.

Art. Nr.

226791

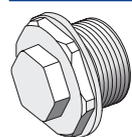
Klimastutzen



Gewinde: M25 x 1,5 (20 Stück); ohne Gegenmutter

Art. Nr.

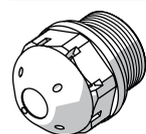
285780



Gewinde: M25 x 1,5 (1 Stück); zum Einbau in Leuchten; aus Edelstahl; ohne Gegenmutter

Art. Nr.

296608

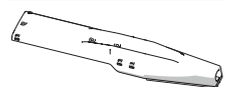


gegen Kondenswasserbildung M25 x 1,5

Art. Nr.

115738

Mastschuh



zum nachträglichen Anbau an die Leuchten Größe 2 und Größe 4 komplett mit Montageteilen (für Rohrdurchmesser 42 mm)

Art. Nr.

227512

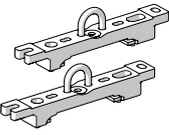
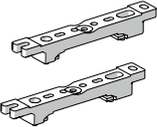
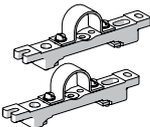
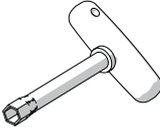
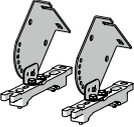
Beleuchtung

Langfeldleuchte mit LED

GRP Industrieausführung

L402/4328-6100-152-LLL2-22-8500 Art. Nr. 316965



Montagebügel		Art. Nr.
	Aufhängebügel montiert auf Montageschiene für variablen Montageabstand; 1 Paar	222456
Montageschiene		Art. Nr.
	für variablen Montageabstand; 1 Paar	222826
Ringschraube		Art. Nr.
	M8, montierbar direkt in Einpressmuttern; 1 Paar	115736
Rohrschelle		Art. Nr.
	R 1 1/2"; mit Montageschiene für variablen Montageabstand; Material: Edelstahl; 1 Paar	222459
	R 1 1/4"; mit Montageschiene für variablen Montageabstand; Material: Edelstahl; 1 Paar	222458
	R 2"; mit Montageschiene für variablen Montageabstand; Material: Edelstahl; 1 Paar	222460
Steckschlüssel		Art. Nr.
	M8 / SW 13; zum Betätigen des Zentralverschlusses	222430
Wand- und Deckenbefestigungswinkel		Art. Nr.
	montiert auf Montageschiene für variablen Montageabstand; Material: Edelstahl; Leuchte ist in 15° Schritten schwenkbar; 1 Paar	222827

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.