

Industrieleuchten Serie 32

Die Serie 32 verbindet die Vorteile bewährter Rohrlux-Qualität mit denen modernster LED-Technik.

Das Highlight der Serie 32 ist die enorme Lichtausbeute bei kompakten Abmessungen. Mithilfe einer diffusen Abdeckung wird das Licht optimal verteilt. Hierbei wird die LED-typische Blendwirkung weitestgehend vermieden, wodurch die Sicherheit am Arbeitsplatz drastisch erhöht wird.

Die Serie 32 zeichnet sich des Weiteren durch die geringe Wärmeentwicklung sowie durch absolut flackerfreies, gleichmäßiges Licht aus. Die Leuchten sind absolut unempfindlich gegen Stöße und Erschütterungen.

Wie beim Einsatz von Rohrlux LED-Leuchten üblich ergeben sich auch bei der Serie 32 äußerst niedrige Gesamtkosten. Diese resultieren aus der geringen Leistungsaufnahme, den langen Wartungsintervallen sowie der exzellenten Versorgung bei Verschleißteilen. So sparen Sie bares Geld und vermindern Ausfallzeiten.

Die robuste Bauweise lässt den rauesten Einsatz in nahezu jedem Bereich zu.

Inklusive Halterungen (H5).

The Series 32 combines the advantages of proven Rohrlux quality with state-of-the-art LED technology.

The highlight of the Series 32 is its enormous light output with compact dimensions. The light is distributed optimally using a diffuse cover. This prevents typical LED glare as much as possible and drastically increases safety in the workplace.

The Series 32 is also characterised by low heat generation as well as absolutely flicker-free, uniform light. The lamps are completely resistant to shocks and vibrations.

As you've come to expect when using Rohrlux LED lights, the Series 32 operates at extremely low total costs. This is a result of the low power consumption, long service intervals and excellent provision of replacement parts. This will save you money and reduce downtime.

The robust construction allows for the roughest use in almost every area.

Incl. Holder (H5).



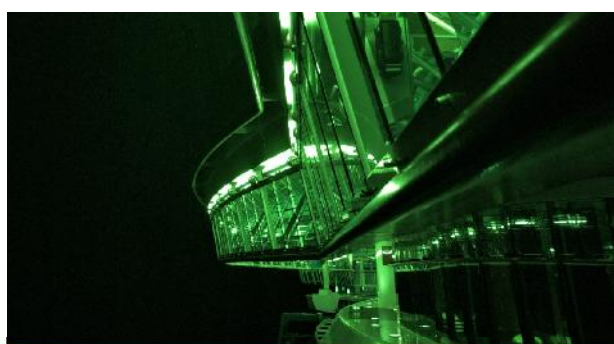
Anwendung an einer CNC-Drehmaschine
Application example: CNC-lathe



Einsatz an Deck eines Kreuzfahrtschiffes
Usage on deck of a cruise ship



Schnellanschluss-Modul
Quick-release module



Anwendung der RGBw Variante
Application of the RGBw variant

Zubehör (Beispiele) · Accessories (examples)



Standard (H5)
8021-00



Art.-Nr.
8022-00



Art.-Nr.
8121-00



Art.-Nr.
8073-01




Art.-Nr.
8073-02



Art.-Nr.
8062-00

Industrieleuchten Serie 32

 **Leistungsstarke LED-Leuchte**
Powerful LED-light

 **1.158 lm - 6.605 lm · 4.000 K · 120°**

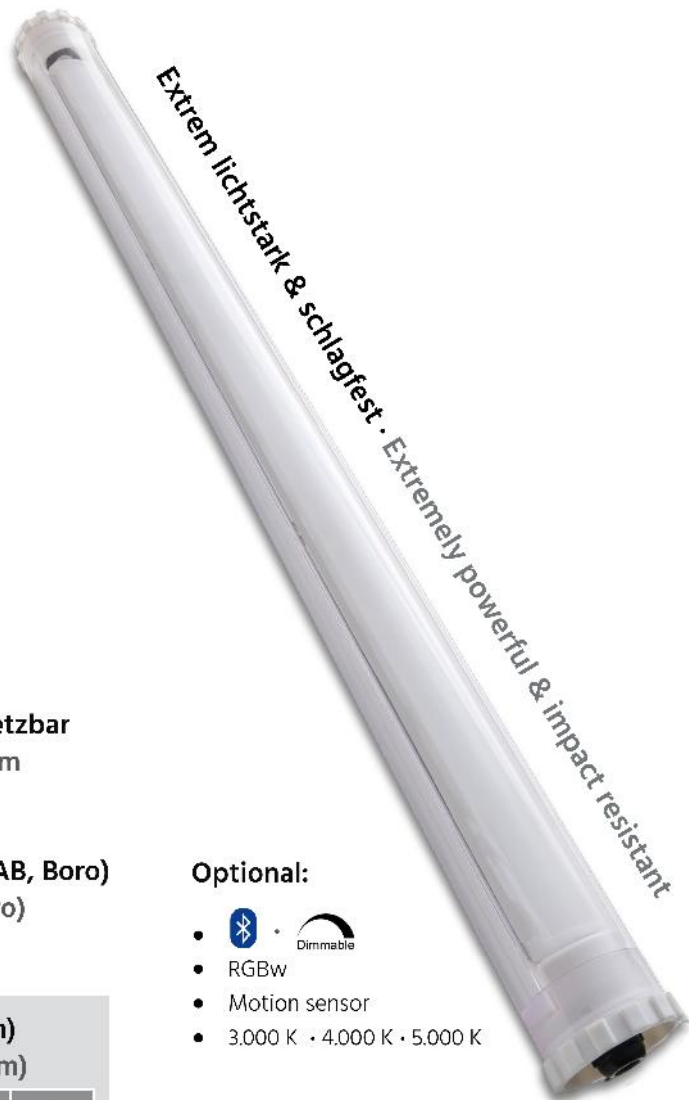
 **24-42 V AC/DC, 110 V & 220-240 V**
24-42 V AC/DC, 110 V & 220-240 V

 **Schlagfest gemäß IK 09 (CAB)**
Impact resistant IK 09 (CAB)

 **Schutz gegen Wasser gemäß IP 67**
Protection class IP 67

 **Als modulares Lichtbandsystem einsetzbar**
Applicable as a continuous row system

 **Chemikalienbeständige Varianten (CAB, Boro)**
Chemical resistant versions (CAB, Boro)



Optional:

-   Dimmable
- RGBw
- Motion sensor
- 3.000 K · 4.000 K · 5.000 K

Photo: 3203330-15-V2



Made in Germany  **IK 09**

Längenübersicht 230 V (Ø 68/63 mm) Overview lengths 230 V (Ø 68/63 mm)

Länge (mm) Lengths (mm)	259	397	680	959	1.240	1.518	1.802
Leistung (W) Power (W)	6	13	23	33	43	53	66
Helligkeit (lm) Light output (lm)	800	1.158	2.204	3.255	4.479	5.563	6.605

Überblick

- Vielseitig einsetzbar
- Neutrale Lichtfarbe (4.000 K)
- Homogene Ausleuchtung (120°)
- Diffuse Abdeckung
- Weicher Schattenwurf
- Reparierbar

Overview

- Versatile applicable
- Natural light color (4.000 K)
- Uniform light output (120°)
- Diffuse cover
- Soft shadows
- Repairable








Artikelnummern auf Seite 25-26. Weitere Informationen online unter:
Article numbers on page 25-27. Further information online:

<http://www.rohrlux.com/produkte/maschinenleuchten/serie32.html>





Artikelnummern · Article numbers

Serie 32 (220-240 V)


Art.-no					
3200620-15	1.100 lm · 4.000 K · 120°	6 W · 220-240 V	259 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Nein · No
3201330-10-V2	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 220-240 V	397 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3201330-11-V2	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 220-240 V	397 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3201330-15-V2	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 220-240 V	397 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3201330-15-08-V2	580 lm · 4.000 K · 120°	8 W · 220-240 V	397 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3202330-10-V2	2.204 lm · 4.000 K · 120°	23 W · 220-240 V	680 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3202330-11-V2	2.204 lm · 4.000 K · 120°	23 W · 220-240 V	680 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3202330-11-19-V2	1.700lm · 4.000 K · 120°	19 W · 220-240 V	680 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3202330-15-V2	2.204 lm · 4.000 K · 120°	23 W · 220-240 V	680 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3202330-15-19-V2	1.700lm · 4.000 K · 120°	19 W · 220-240 V	680 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3203330-10-V2	3.255 lm · 4.000 K · 120°	33 W · 220-240 V	959 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3203330-11-V2	3.255 lm · 4.000 K · 120°	33 W · 220-240 V	959 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3203330-15-V2	3.255 lm · 4.000 K · 120°	33 W · 220-240 V	959 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3204330-10-V2	4.479 lm · 4.000 K · 120°	43 W · 220-240 V	1.240 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3204330-11-V2	4.479 lm · 4.000 K · 120°	43 W · 220-240 V	1.240 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3204330-15-V2	4.479 lm · 4.000 K · 120°	43 W · 220-240 V	1.240 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3204330-15-5KK	4.479 lm · 5.000 K · 120°	43 W · 220-240 V	1.240 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3205330-10-V2	5.563 lm · 4.000 K · 120°	53 W · 220-240 V	1.518 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3205330-11-V2	5.563 lm · 4.000 K · 120°	53 W · 220-240 V	1.518 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3205330-15-V2	5.563 lm · 4.000 K · 120°	53 W · 220-240 V	1.518 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3205330-15-5KK	5.563 lm · 5.000 K · 120°	53 W · 220-240 V	1.518 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3206630-10-V2	6.605 lm · 4.000 K · 120°	66 W · 220-240 V	1.802 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3206630-11-V2	6.605 lm · 4.000 K · 120°	66 W · 220-240 V	1.802 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3206630-15-V2	6.605 lm · 4.000 K · 120°	66 W · 220-240 V	1.802 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
Mit Entstörfilter: · With interference filter:					
3201340-10-V2	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 220-240 V	397 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3201340-11-V2	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 220-240 V	397 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3201340-15-V2	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 220-240 V	397 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3203340-10	3.255 lm · 4.000 K · 120°	33 W · 220-240 V	959 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3203340-15	3.255 lm · 4.000 K · 120°	33 W · 220-240 V	959 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3205340-10	5.563 lm · 4.000 K · 120°	53 W · 220-240 V	1.518 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3205340-15	5.563 lm · 4.000 K · 120°	53 W · 220-240 V	1.518 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes

Artikelnummern · Article numbers

Serie 32 (Sondervarianten 220-240 V · Special versions 220-240 V)






Art.-no					
Mit Bewegungssensor · With motion sensor:					
3201350-15	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 220-240 V	506 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3202350-15	2.204 lm · 4.000 K · 120°	23 W · 220-240 V	769 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
Mit Dimmtaster: · Dimmable:					
3202328-15-V2	2.204 lm · 4.000 K · 120°	23 W · 220-240 V	680 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3205328-15-V2	5.563 lm · 4.000 K · 120°	53 W · 220-240 V	1.518 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
Mit Bluetooth: · With bluetooth:					
3202330-15-BT	2.204 lm · 4.000 K · 120°	23 W · 220-240 V	680 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes

Serie 32 (110-270 V · 110-270 V)






Art.-no					
3202531-10-V2	2.204 lm · 4.000 K · 120°	25 W · 110-270 V	680 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3202531-11-V2	2.204 lm · 4.000 K · 120°	25 W · 110-270 V	680 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3202531-15-V2	2.204 lm · 4.000 K · 120°	25 W · 110-270 V	680 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3203331-10-V2	3.255 lm · 4.000 K · 120°	33 W · 110-270 V	959 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3203331-11-V2	3.255 lm · 4.000 K · 120°	33 W · 110-270 V	959 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3203331-15-V2	3.255 lm · 4.000 K · 120°	33 W · 110-270 V	959 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3204331-15-V2	4.479 lm · 4.000 K · 120°	43 W · 110-270 V	1.240 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3205331-10-V2	5.563 lm · 4.000 K · 120°	53 W · 110-270 V	1.518 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3205331-11-V2	5.563 lm · 4.000 K · 120°	53 W · 110-270 V	1.518 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3205331-15-V2	5.563 lm · 4.000 K · 120°	53 W · 110-270 V	1.518 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3206631-10-V2	6.605 lm · 4.000 K · 120°	66 W · 110-270 V	1.802 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3206631-11-V2	6.605 lm · 4.000 K · 120°	66 W · 110-270 V	1.802 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3206631-15-V2	6.605 lm · 4.000 K · 120°	66 W · 110-270 V	1.802 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes

Artikelnummern · Article numbers

Serie 32 (Niedervolt · Low-voltage)

Art.-no					
3200833-15	810 lm · 4.000 K · 120°	8 W · 24-42 V	397 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3200933-15-V2	810 lm · 4.000 K · 120°	9 W · 24-42 V	260 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3201133-15	780 lm · 4.000 K · 120°	11 W · 24-42 V	397 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3201333-10-V2	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 24-42 V	397 mm · Ø 68 mm	Boro, H6	Ja · Yes
3201333-11-V2	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 24-42 V	397 mm · Ø 68 mm	Boro, -	Ja · Yes
3201333-15-V2	1.158 lm · 4.000 K · 120°	13 W · 24-42 V	397 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3202133-15	1.560 lm · 4.000 K · 120°	21 W · 24-42 V	680 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3203133-15	2.340 lm · 4.000 K · 120°	31 W · 24-42 V	959 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3204133-15	3.120 lm · 4.000 K · 120°	41 W · 24-42 V	1.240 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3205133-15	3.900 lm · 4.000 K · 120°	51 W · 24-42 V	1.518 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes
3206133-15	4.680 lm · 4.000 K · 120°	61 W · 24-42 V	1.802 mm · Ø 68 mm	CAB, H5	Ja · Yes

Serie 37

Art.-no					
370620-00	501 lm · 4.000 K · 130°	6 W · 220-240 V	435 mm · Ø 36 mm	PVC, K1	Nein · No
370820-00	501 lm · 4.000 K · 130°	6 W · 220-240 V	435 mm · Ø 43 mm	PMMA, K5	Nein · No
371420-00	1.591 lm · 4.000 K · 180°	14 W · 220-240 V	1.015 mm · Ø 43 mm	PMMA, K5	Nein · No

Weitere Ausführungen online. Änderungen zur Produktverbesserung vorbehalten.
More models online. Alterations for product improvement reserved.