

LK04-00403

466RR GS-RW AS 3LED2 865660 DALI



gehandelt nach
EN 60598

IP 54



LABS
FREI

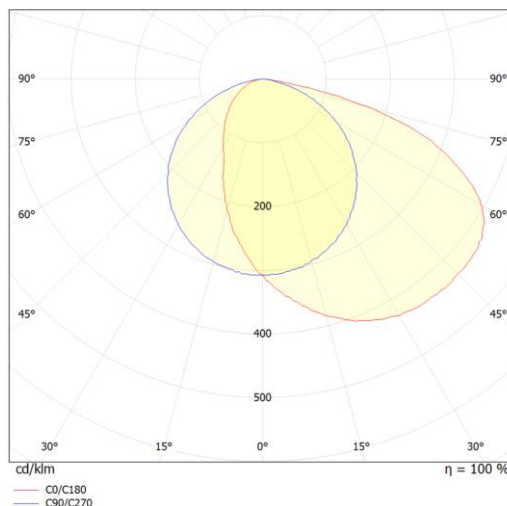


Diese Einbauleuchte sorgt für optimale Beleuchtung in der Spritzkabine. Das Gehäuse und der Rahmen sind aus pulverbeschichtetem Stahlblech gefertigt. Der Rahmen ist mit einer fallgesicherten, schwenkbaren, reinigungsmittelresistenten ESG-Scheibe ausgerüstet. Diese wird mit integrierten Drehriegel-Verschlüssen gehalten.

Die Leuchte ist ausgestattet mit umlaufendem 40mm-Einbaurahmen zur Montage auf bauseitigem Stahlbau. Diese Leuchte ist mit weiß pulverbeschichteten asymmetrischen Stahlblechreflektoren und eingebauten hocheffizienten LED-Modulen ausgestattet. Auf die Leuchte sind 90°-Kabelverschraubungen M20x1,5mm montiert. Diese sind für variablen Kabelquerschnitt geeignet. Die Dimmung erfolgt digital über DALI-Steuerung. Die Leuchte ist intern mit 7x2,5mm² durchverdrahtet. Geprüft nach EN60598 und allen gültigen europäischen Richtlinien. Leuchte ist frei von Lackbenzungsstörenden Substanzen (LABSfrei).

TECHNISCHE DATEN:

Leuchtenlichtstrom:	5700 lm
Leuchtenlichtausbeute:	127 lm/W
Systemleistung:	45 W
Betriebswirkungsgrad:	100 %
Farbtemperatur:	6500 K
Farbwiedergabeindex Ra:	>= 80
Farbtoleranz (MacAdam):	3
LED-Lebensdauer:	50.000 h
Spannung:	230 V / 50 Hz
Farbe-Gehäuse:	Reinweiß RAL 9010



Belegung Anschlussklemme 5-pol.:

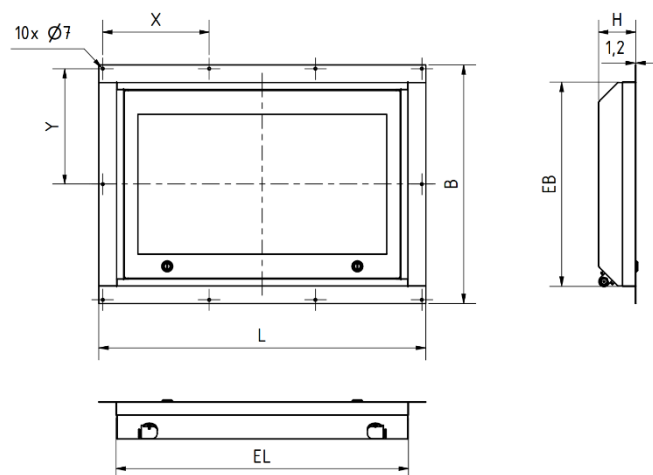
Kontakt 3	= L3
Kontakt 2	= L2
Kontakt 1	= L1
	= N
	= PE

Belegung Anschlussklemme 2-pol.:

Kontakt DA/N	= DA/N -> lila
Kontakt DA/LS	= DA/LS -> rot

DIMENSION:

Länge-L:	860 mm
Breite-B:	630 mm
Höhe-H:	100 mm
EL:	770 mm
EB:	540 mm
Abstand-X:	280 mm
Abstand-Y:	305 mm
Gewicht:	ca. 20,0 kg



Diese Leuchte enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse C

Letzte Änderung: Dienstag, 31. Mai 2022, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Ludwig Leuchten GmbH

Geierswalder Straße 12
02979 Elsterheide, Germany

+49 (0)3571 4217 - 0

+49 (0)3571 4217 - 77

sales@ludwig-leuchten.de

www.ludwig-leuchten.de