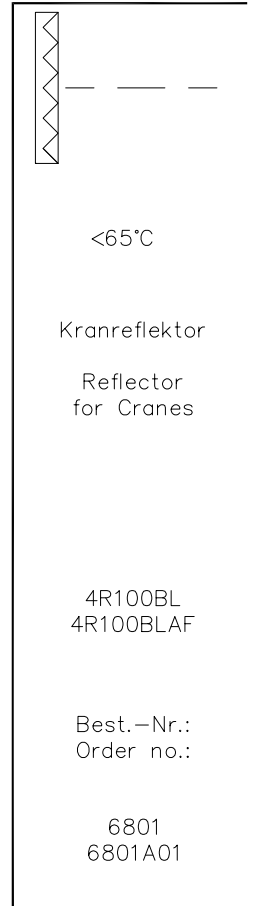
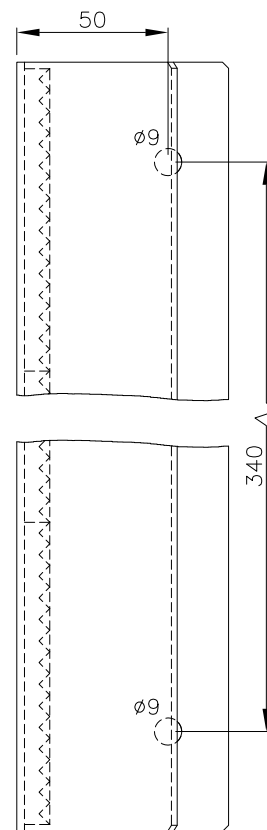
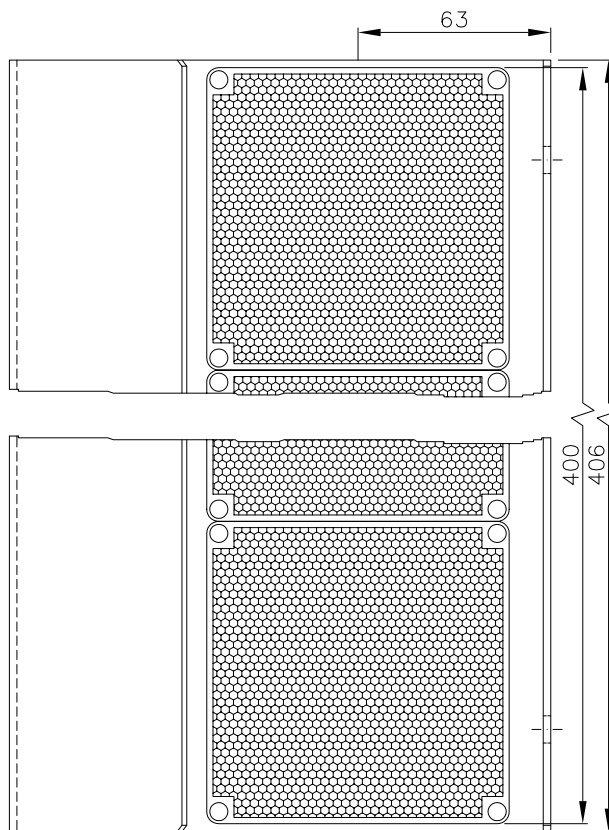
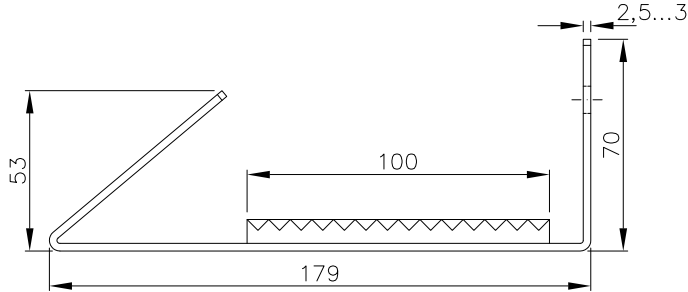


Kranreflektor Typen 4R100BL & 4R100BLAF Reflector for Cranes Types 4R100BL & 4R100BLAF



Mat.(RoHS): Stahlblech chromatiert, optional VA; PMMA
Mat.(RoHS): Steel chromate coating, optional stainless steel; PMMA

Gewicht: ca. 3,5kg
Weight: approx. 3,5kg

M: 1:5
Alle Längen in mm!
Scale 1:5
All dimensions in mm!

6801 D
D_6801 1
(17.03.06 tb)
(31.01.06 tb)
(01.04.09 tb)
(27.08.09 tb)
(25.03.14 tb)
(25.04.14 tb)
(19.04.17 tb)
(04.09.17 tb)
26.06.18 tb

Wichtig: Ist Kondensatbildung auf der Reflektorfläche in der Applikation nicht auszuschließen, z. B. durch hohe Luftfeuchtigkeit und/oder hohe Temperatursprünge, muss die Antikondensat-Version Typ 4R100BLAF eingesetzt werden!

Hinweise zur Reinigung: Zur Reinigung verwendet man ein weiches, flusenfreies mit Wasser angefeuchtetes Tuch. Gegebenenfalls kann dem Reinigungswasser eine ganz geringe Menge eines herkömmlichen Spülmittels zugesetzt werden. Verwendung von alkohol- oder anderen lösungsmittelhaltigen Reinigern zerstört die Sicherheitsfunktion!

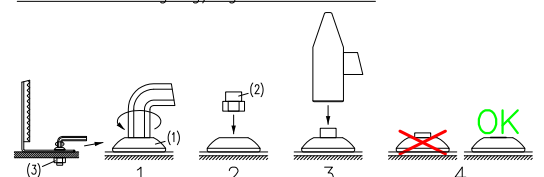
Important: If condensation on the reflector surface cannot be excluded, e.g. due to high humidity and/or abrupt high temperature changes, it is recommended to use the anti-fogging version type 4R100BLAF!

Cleaning notes: A soft, fluff-free cloth moistened with water should be used for cleaning. If necessary a very small quantity of conventional washing-up liquid can be added to the clean water. The use of any cleaning agents containing alcohol or other solvents destroys the safety function!

Zubehör/Accessories:

- 2x Flachrundkopfschraube (1) M8x20 DIN7380 mit Schließkopf (2)
Truss-head screw (1) M8x20 DIN7380 with closing head (2)
- 2x Selbstsichernde Mutter (3) M8 DIN980
Locknut (3) M8 DIN980
- 3x Spannhülse $\varnothing 6 \times 20$ mm DIN1481
Spring dowel sleeve $\varnothing 6 \times 20$ mm DIN1481

Reflektorbefestigung/tighten reflector:



Entwurf und Ausführung der Geräte und ihrer Elektronik sind geistiges Eigentum der "Firma Fotoelektrik Pauly GmbH". Innenschaltbilder können daher aus urheberrechtlichen Gründen nicht abgegeben werden. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Nachdruck oder auszugsweise Kopien dieses Datenblattes sind nur mit Genehmigung der "Firma Fotoelektrik Pauly GmbH" und mit Quellenangabe gestattet. Zuwiderhandlung strafbar.

The design and make of the devices and their electronics are intellectual property of the company "Fotoelektrik Pauly GmbH". Internal circuit diagrams can, for copyright reasons, not be given therefore. Subject to technical alterations. Errors excepted. The reprinting of this data sheet or the copying of extracts from it are allowed only with the approval of the "Fotoelektrik Pauly GmbH" and with an indication of the sources used. Infringements are punishable by law.