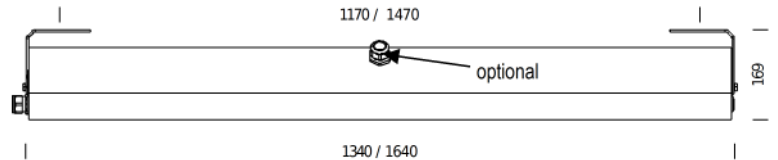
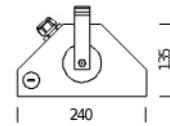


Gebrauchsanweisung

Montageanleitung PSH-441xxx



Abbildung ähnlich



Einsatzbereiche

Ortsfeste Beleuchtung von Industrie-, Gewerbe- und Handwerksbetrieben mit staub- und schmutzhaltiger Atmosphäre. Fertigungshallen metall- und holzverarbeitender Betriebe sowie Montagehallen der Automobilindustrie.

Leuchte montieren

Die Schwenkbügel sind von der Leuchte zu demontieren und an die dafür vorgesehene Stelle mittels geeigneten Schrauben und U-Scheiben am Montagegrund so zu befestigen, (Schrauben im Lieferumfang nicht enthalten), dass die Schwenkbügel sich noch in ihren Langlöchern frei verschieben lassen, aber nicht aus der Verankerung reißen, wenn die Leuchte an den Schwenkbügeln befestigt wird.

Schwenkbügel an der Leuchte befestigen

Die Reihenfolge ist aus Gründen der Dichtigkeit genau einzuhalten!

Fächerscheibe auf die Schraube schieben, Schraube durch den Bügel stecken und den Dichtring von hinten auf die Schraube bis an den Bügel schieben, damit die Schraube gegen Herausfallen gesichert ist. Die Leuchte so positionieren, dass die Schrauben, die in den Schwenkbügeln stecken, problemlos in die Kopfstücke eingeschraubt werden können, ohne dass der Dichtring verloren geht. Der Dichtring muss sich zwischen Bügel und Leuchte befinden!

Die Leuchte ist anhand der Arretierprägungen am Schwenkbügel auszurichten und fest zuziehen. Leuchte in Längsrichtung ausrichten und die Schwenkbügel an der Unterkonstruktion fest anzuschrauben.

Leuchte öffnen

Der netzseitige Anschluss erfolgt im Inneren der Leuchte.

Vorreiberdrehverschlüsse an der Glasscheibe öffnen. (Abb.2)

Glasscheibe vom Leuchtengehäuse abklappen. Scheibe ist gegen Herunterfallen gesichert. (Abb.3) Schrauben der Reflektoren lösen (Abb.4), Reflektoren soweit verschieben, sodass sich die Schrauben über den Schlüsselöchern befinden und die Reflektoren entnehmen.

(Abb.5) Elektrischen Einsatz durch Vierteldrehung der Schrauben (Abb.6) vom Leuchtenunterteil trennen. Elektrischer Einsatz ist gegen Herunterfallen gesichert. (Abb.7)

Elektrischen Anschluß vornehmen

Anschlussleitung abmanteln, Adern 6 mm abisolieren, gegebenenfalls Aderendhülsen aufkripen und durch die Kabelverschraubung an der Stirnseite führen. (Abb.8) Zuleitung und Lampenleitung (Abb.9) auf die gewünschte Phase, N und PE auflegen. (Abb.10)

Kabelverschraubungen M20x1,5 mit Zugentlastung fest verschrauben, so dass die Zugentlastung gewährleistet ist. Elektrischen Einsatz ins Leuchtengehäuse einfädeln und durch Vierteldrehung der Schrauben (Abb.6) sichern. Reflektoren montieren. (Abb.4+5)

Leuchtmittel einsetzen

Falls vorhanden Folie vom Reflektor entfernen. Lampen entsprechend des Typenschildes einsetzen und Leuchte schließen.

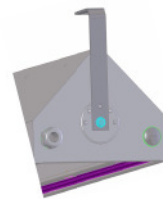


Abb.1

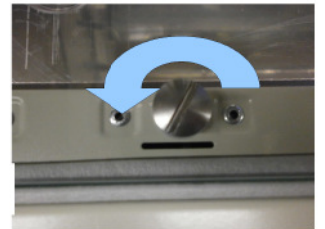


Abb.2

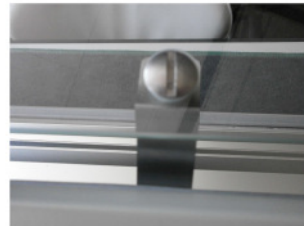


Abb.3



Abb.4

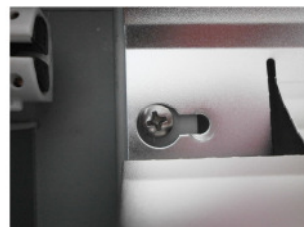


Abb.5



Abb.6

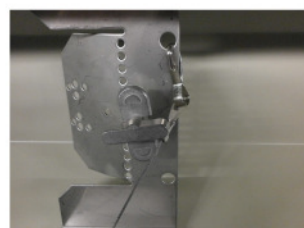


Abb.7

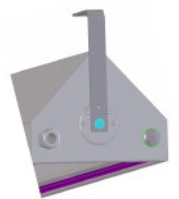


Abb.8

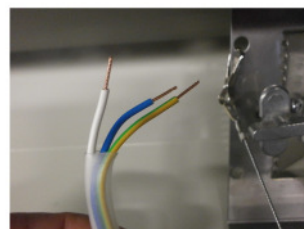


Abb.9

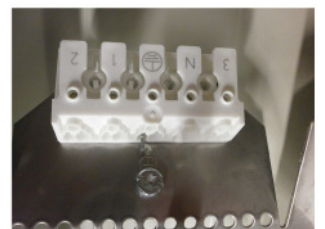


Abb.10

Diese Seite ist ein Teil der Gebrauchsanweisung und wird durch weitere Seiten ergänzt. Gebrauchsanweisung während des Betriebs der Anlage aufbewahren, fehlende Seiten bitte nachbestellen.