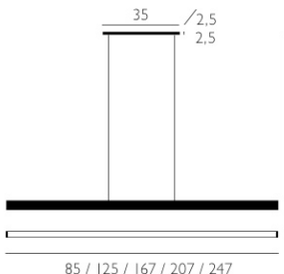


Pendelleuchten **FOLLOX**

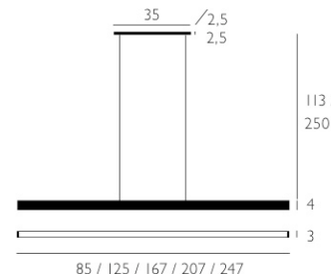
Handbrushed aluminium | Aluminium handgebürstet
Energy efficiency class | Energieeffizienzklasse: A+
Dimmable | Dimmbar



- 2 x LED*, 220-250 V, ca. 26 W (=26 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 2.400 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 85, Length | Länge 113 **FO 42 - LB 52 AK**
Width | Breite 85, Length | Länge 250 **FO 42 - LB 52 AL**
- 3 x LED*, 220-250 V, ca. 39 W (=39 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 3.600 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 125, Length | Länge 113 **FO 43 - LB 53 AK**
Width | Breite 125, Length | Länge 250 **FO 43 - LB 53 AL**
- 4 x LED*, 220-250 V, ca. 52 W (=52 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 4.800 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 167, Length | Länge 113 **FO 44 - LB 54 AK**
Width | Breite 167, Length | Länge 250 **FO 44 - LB 54 AL**
- 5 x LED*, 220-250 V, ca. 65 W (=65 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 6.000 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 207, Length | Länge 113 **FO 45 - LB 55 AK**
Width | Breite 207, Length | Länge 250 **FO 45 - LB 55 AL**
- 6 x LED*, 220-250 V, ca. 78 W (=78 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 7.200 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 247, Length | Länge 113 **FO 46 - LB 56 AK**
Width | Breite 247, Length | Länge 250 **FO 46 - LB 56 AL**

Pendelleuchten **FOLLOX**

Handbrushed aluminium | Aluminium handgebürstet
Energy efficiency class | Energieeffizienzklasse: A+
Dimmable | Dimmbar



- 2 x LED*, 220-250 V, ca. 26 W (=26 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 2.400 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 85, Length | Länge 113 **FO 42 - LB 52 AK**
Width | Breite 85, Length | Länge 250 **FO 42 - LB 52 AL**
- 3 x LED*, 220-250 V, ca. 39 W (=39 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 3.600 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 125, Length | Länge 113 **FO 43 - LB 53 AK**
Width | Breite 125, Length | Länge 250 **FO 43 - LB 53 AL**
- 4 x LED*, 220-250 V, ca. 52 W (=52 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 4.800 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 167, Length | Länge 113 **FO 44 - LB 54 AK**
Width | Breite 167, Length | Länge 250 **FO 44 - LB 54 AL**
- 5 x LED*, 220-250 V, ca. 65 W (=65 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 6.000 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 207, Length | Länge 113 **FO 45 - LB 55 AK**
Width | Breite 207, Length | Länge 250 **FO 45 - LB 55 AL**
- 6 x LED*, 220-250 V, ca. 78 W (=78 kWh/1000 hrs./Std.),
ca. 7.200 Lm, ca. 2.900 K, > 80 CRI/Ra, > 50.000 Std./hrs.
Width | Breite 247, Length | Länge 113 **FO 46 - LB 56 AK**
Width | Breite 247, Length | Länge 250 **FO 46 - LB 56 AL**

- (D)** Elektrische Anschlüsse dürfen nur vom Elektrofachmann ausgeführt werden.
- (GB)** Electrical connections may be carried out by professional electricians only.
- (F)** Les raccordements électriques doivent être effectués uniquement par un électricien qualifié.
- (I)** L'apparecchio d'illuminazione è sicuro solo se installato da personale qualificato.
- (PL)** Podłączenia elektryczne mogą zostać wykonywane tylko przez elektryków.
- (ES)** La instalación debe realizarse por personal cualificado.
- (RU)** электрические соединения могут осуществляться только профессиональным электриком.



- (D)** Elektrische Anschlüsse dürfen nur vom Elektrofachmann ausgeführt werden.
- (GB)** Electrical connections may be carried out by professional electricians only.
- (F)** Les raccordements électriques doivent être effectués uniquement par un électricien qualifié.
- (I)** L'apparecchio d'illuminazione è sicuro solo se installato da personale qualificato.
- (PL)** Podłączenia elektryczne mogą zostać wykonywane tylko przez elektryków.
- (ES)** La instalación debe realizarse por personal cualificado.
- (RU)** электрические соединения могут осуществляться только профессиональным электриком.



Montageanleitung



HINWEIS: BEI DER MONTAGE ORTFESTER LEUCHTEN SIND DIE EINSCHLÄGIGEN VORSCHRIFTEN ZU BEACHTEN.

Sofern die gelieferten KABELLÄNGEN UNVERÄNDERT bleiben BITTE MIT PUNKT 5 BEGINNEN!

- 1.) Sollten die anschlussfertig vorbereiteten Pendelkabel gekürzt werden müssen, unbedingt den Lieferzustand der Verkabelung in der Deckenschiene sich vorher einprägen. TIP: Ein Foto des Lieferzustandes mit der Handkamera kann hilfreich sein.
- 2.) Sodann die innerhalb des Koaxkabels geführten Lasthaltedrähte sowie die Elektrolitzen lösen und die Kürzung auf das gewünschte neue Maß vornehmen: Vor dem Kürzen der Kabel die äußere Isolationen und das Koaxgeflecht vorsichtig entfernen. Beim Abisolieren der klaren Ummantelung und des Koaxgeflechts äußerst sensibel vorgehen, um Einschnitte bis auf die spannungsführenden Litzen zu vermeiden. VORSICHT: KURZSCHLUSSEGEFAHR!
- 3.) Beim Kürzen unbedingt auf die gleichen Längenüberstände des Lasthaltedrahtes und der Elektrolitzen und deren Abmantelung wie im Lieferzustand achten! Auf exakt gleiche Kabellängen zwischen Befestigungspunkt im Baldachin und der Oberkante der Leuchtenschiene achten – am Besten an Millimeter-genauer Position vorher mit geeignetem Farbstift markieren.
- 4.) Zuletzt die Kabel wieder in die Anschlussklemmen fachgerecht einbringen und die Kabel ebenso wie die Lasthaltedrähte in Ihren jeweils eigenen Halterungen befestigen. Nach Abschluss der Kabelkürzung muss das gleiche Verkabelungsbild bzw. Lasthaltedrahtbild wie im Lieferzustand wieder hergestellt sein.
- 5.) Gemäß der jeweiligen Beschaffenheit der Befestigungsfläche das Deckenbaldachin-Unterteil mit geeignetem Befestigungsmaterial sicher befestigen. Die bauseits vorhandene Zuleitung ggfs. kürzen sofern diese in dem filigranen Deckenbaldachin der Leuchte nicht ausreichend Platz findet. Sodann den ordnungsgemäßen primärseitigen Anschluss des Netztes an das bauseitige Versorgungsnetz herstellen.

Verschiedene Hinweise / Bitte unbedingt beachten:

Leuchtmittel

Diese Leuchte ist LEDs für 230V –Netzabschluss ausgestattet. Die Leuchten bzw. LED sind mit Universaldimmern (nicht im Lieferumfang enthalten!) dimmbar – jedoch ist bei den Dimmern die Mindest-Watt-Leistung anhand umseitiger Verbrauchswerte des jeweiligen Modells zu beachten.

Pflegehinweis

Die Metallteile sowie die LED-Plexiglasabdeckung der Leuchte nur mit weichem trockenem Tuch abwischen.

Montageanleitung



HINWEIS: BEI DER MONTAGE ORTFESTER LEUCHTEN SIND DIE EINSCHLÄGIGEN VORSCHRIFTEN ZU BEACHTEN.

Sofern die gelieferten KABELLÄNGEN UNVERÄNDERT bleiben BITTE MIT PUNKT 5 BEGINNEN!

- 1.) Sollten die anschlussfertig vorbereiteten Pendelkabel gekürzt werden müssen, unbedingt den Lieferzustand der Verkabelung in der Deckenschiene sich vorher einprägen. TIP: Ein Foto des Lieferzustandes mit der Handkamera kann hilfreich sein.
- 2.) Sodann die innerhalb des Koaxkabels geführten Lasthaltedrähte sowie die Elektrolitzen lösen und die Kürzung auf das gewünschte neue Maß vornehmen: Vor dem Kürzen der Kabel die äußere Isolationen und das Koaxgeflecht vorsichtig entfernen. Beim Abisolieren der klaren Ummantelung und des Koaxgeflechts äußerst sensibel vorgehen, um Einschnitte bis auf die spannungsführenden Litzen zu vermeiden. VORSICHT: KURZSCHLUSSEGEFAHR!
- 3.) Beim Kürzen unbedingt auf die gleichen Längenüberstände des Lasthaltedrahtes und der Elektrolitzen und deren Abmantelung wie im Lieferzustand achten! Auf exakt gleiche Kabellängen zwischen Befestigungspunkt im Baldachin und der Oberkante der Leuchtenschiene achten – am Besten an Millimeter-genauer Position vorher mit geeignetem Farbstift markieren.
- 4.) Zuletzt die Kabel wieder in die Anschlussklemmen fachgerecht einbringen und die Kabel ebenso wie die Lasthaltedrähte in Ihren jeweils eigenen Halterungen befestigen. Nach Abschluss der Kabelkürzung muss das gleiche Verkabelungsbild bzw. Lasthaltedrahtbild wie im Lieferzustand wieder hergestellt sein.
- 5.) Gemäß der jeweiligen Beschaffenheit der Befestigungsfläche das Deckenbaldachin-Unterteil mit geeignetem Befestigungsmaterial sicher befestigen. Die bauseits vorhandene Zuleitung ggfs. kürzen sofern diese in dem filigranen Deckenbaldachin der Leuchte nicht ausreichend Platz findet. Sodann den ordnungsgemäßen primärseitigen Anschluss des Netztes an das bauseitige Versorgungsnetz herstellen.

Verschiedene Hinweise / Bitte unbedingt beachten:

Leuchtmittel

Diese Leuchte ist LEDs für 230V –Netzabschluss ausgestattet. Die Leuchten bzw. LED sind mit Universaldimmern (nicht im Lieferumfang enthalten!) dimmbar – jedoch ist bei den Dimmern die Mindest-Watt-Leistung anhand umseitiger Verbrauchswerte des jeweiligen Modells zu beachten.

Pflegehinweis

Die Metallteile sowie die LED-Plexiglasabdeckung der Leuchte nur mit weichem trockenem Tuch abwischen.