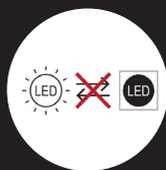


DISMANTLING AND DISPOSAL DEMONTAGE UND ENTSORGUNG

PI-LED LEUCHTEN



ATTENTION ACHTUNG



Removable,
not replaceable

Abnehmbar,
nicht austauschbar



Disposal

Entsorgung

Removable, not replaceable

- When removing the LED modules, the thermal connection to the aluminium profile (using thermally conductive foil resp. thermal foil) is damaged and cannot be reused.
- ESD (electrostatic discharge): by handling LED modules without ESD protection, the components may be permanently damaged (damage is not visible).
- Calibration: If applicable calibration of the LED-modules/-systems with the luminaire assembly

Abnehmbar, nicht austauschbar

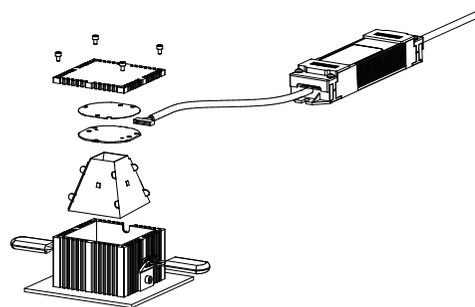
- Durch das Entfernen der LED Module wird die thermische Anbindung zum Kühlkörper (mittels Wärmeleitfolie bzw. Wärmeleitpaste) beschädigt und kann nicht wiederverwendet werden.
- ESD (Elektrostatische Entladung): durch das Hantieren mit LED Modulen ohne ESD Schutz, können die Bauteile dauerhaft beschädigt werden (Beschädigungen sind nicht sichtbar).
- Kalibrierung: Gegebenenfalls Kalibrierung der LED-Module/-Systeme mit dem Leuchtaufbau

**DISMANTLING DEMONTAGE
KITEO-PUNKTLICHTLEUCHTEN (K-SPOT FLAT)**

**0 Spannungsfrei machen !
0 disconnect supply-voltage !**

- 1 (rückwärtige) Abdeckung entfernen
1 remove (back) cover
- 2 Anschlusskabel entfernen
2 remove connection cable
- 3 Kabelverbindungen lösen
3 disconnect cable-connections
- 4 elektrische u. elektronische Komponenten (Konverter u. LMU) demontieren
4 Dismantle electrical and electronic components (converter and LMU)
- 5 LED-Modul entnehmen
5 remove LED-module
- 6 Diffusor entnehmen
6 Remove diffuser
- 7 Reflektor entnehmen
7 Remove reflector
- 8 allfällige Spannfedern aus Verklüftung lösen, ggf. Kunststoffüberzüge abziehen
8 loosen any tension springs from the latches, if applicable remove the plastic covers

Im Anschluss können die Teile fachgerecht entsorgt werden.
Anm.: Dieselben Schritte sind auch bei End of Life vorzunehmen.
The parts can then be disposed of.
Note: Follow the same steps in the case of "end of life"

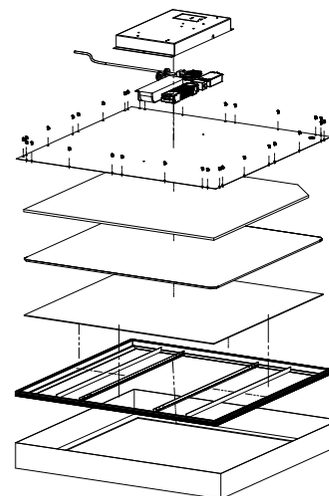


**DISMANTLING DEMONTAGE
KITEO-FLÄCHENLEUCHTEN (K-AERA)**

**0 Spannungsfrei machen !
0 disconnect supply-voltage !**

- 1 rückwärtige Abdeckung entfernen
(optional: bei SOVT-Campus frontseitige Abdeckung entfernen/herausclippen)
*1 remove back cover
(optional: for SOVT-Campus remove/unclip front cover)*
- 2 Anschlusskabel entfernen
2 remove connection cable
- 3 Kabelverbindungen lösen
3 disconnect cable-connections
- 4 elektrische u. elektronische Komponenten (Konverter u. LMU) demontieren
4 Dismantle electrical and electronic components (converter and LMU)
- 5 Rückwand entfernen
5 Remove back panel
- 6 Rahmen zerlegen
6 Disassemble the frame
- 7 LED-Module lösen
7 Detach the LED modules
- 8 Kunststoffteile vereinzeln
8 Separate plastic parts

Im Anschluss können die Teile fachgerecht entsorgt werden.
Anm.: Dieselben Schritte sind auch bei „End of Life“ vorzunehmen.
The parts can then be disposed of.
Note: Follow the same steps in the case of "end of life"



**DISMANTLING DEMONTAGE
KITEO-LINEARLEUCHTEN (K-HORIZON)**

**0 Spannungsfrei machen !
0 disconnect supply-voltage !**

- 1 Anschlusskabel entfernen
1 remove connection cable
- 2 Enddeckel entfernen/abziehen
2 Remove/pull off end-plates
- 3 frontseitige Abdeckung ausziehen
3 Pull out the front cover
- 4 Lichteinsatz ausclippen und entnehmen
4 Unclip and remove the light insert
- 5 Reflektor lösen und entnehmen
5 Loosen and remove the reflector
- 6 Kabelverbindungen lösen
6 Disconnect cable connections
- 7 elektrische u. elektronische Komponenten (Konverter u. LMU) demontieren
7 Dismantle electrical and electronic components (converter and LMU)
- 8 LED-Module ablösen und entnehmen
8 Detach and remove the LED modules

Im Anschluss können die Teile fachgerecht entsorgt werden.
Anm.: Dieselben Schritte sind auch bei „End of Life“ vorzunehmen.
The parts can then be disposed of.
Note: Follow the same steps in the case of "end of life"

