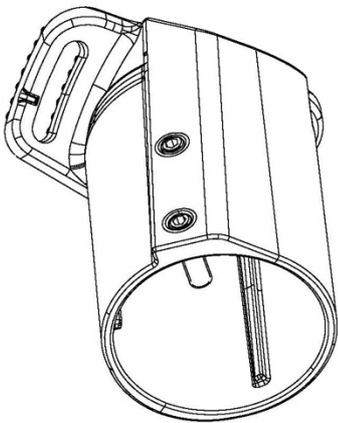
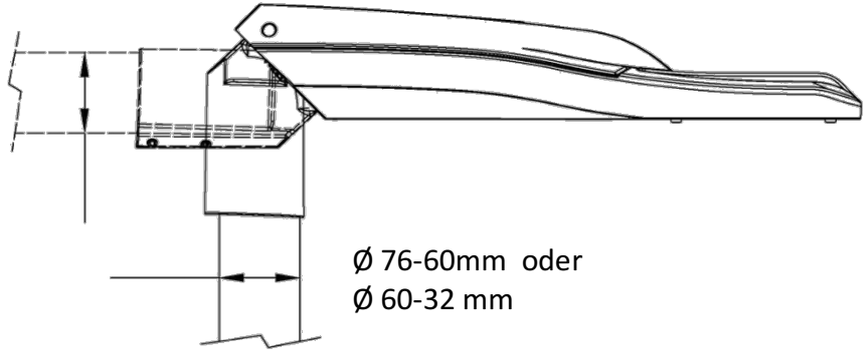
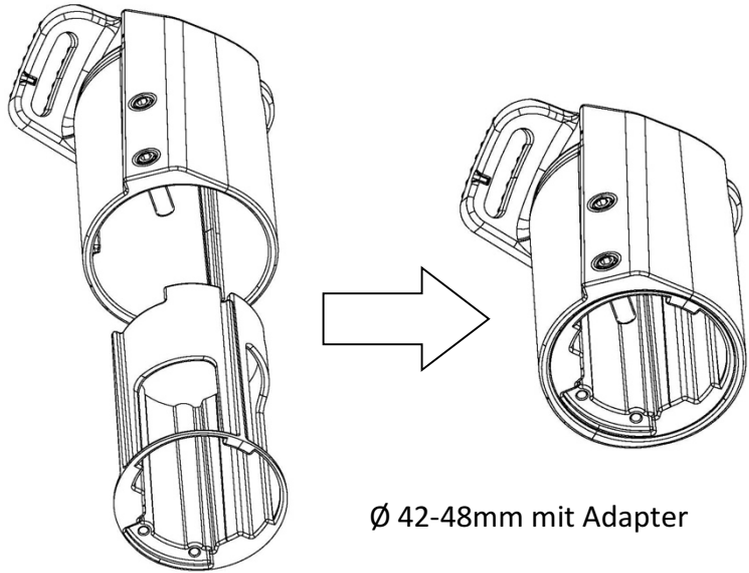


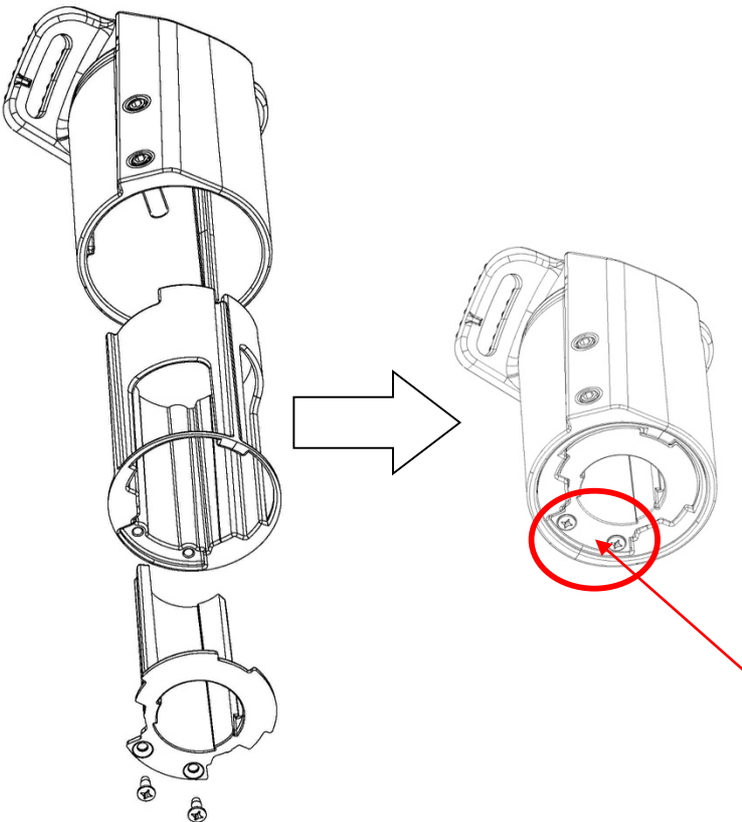
1 MASTADAPTER



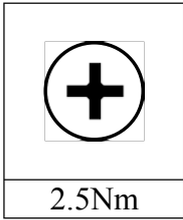
\varnothing 76/60mm



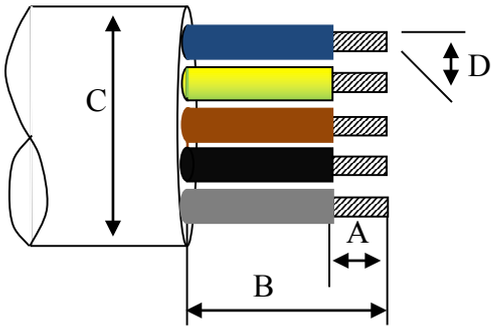
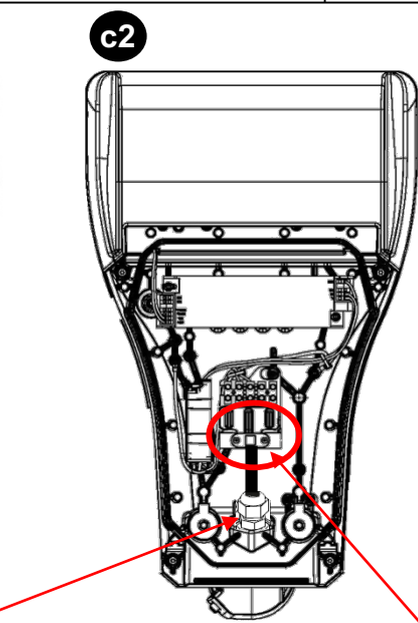
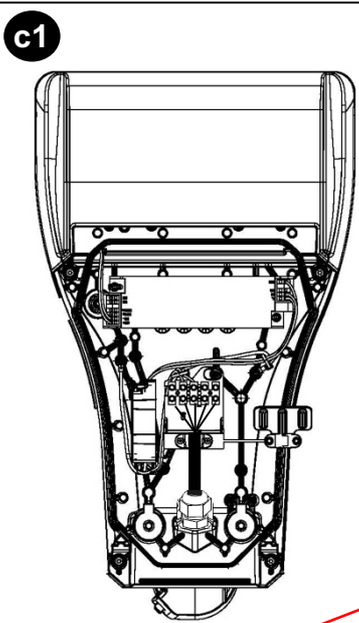
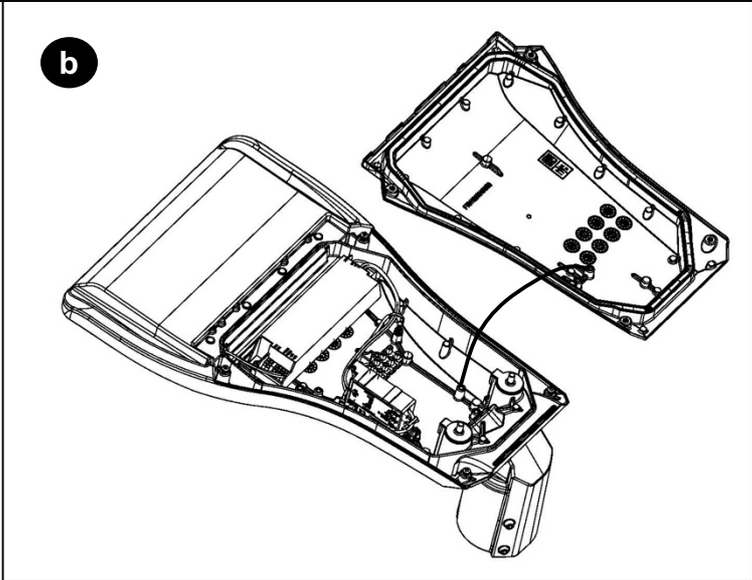
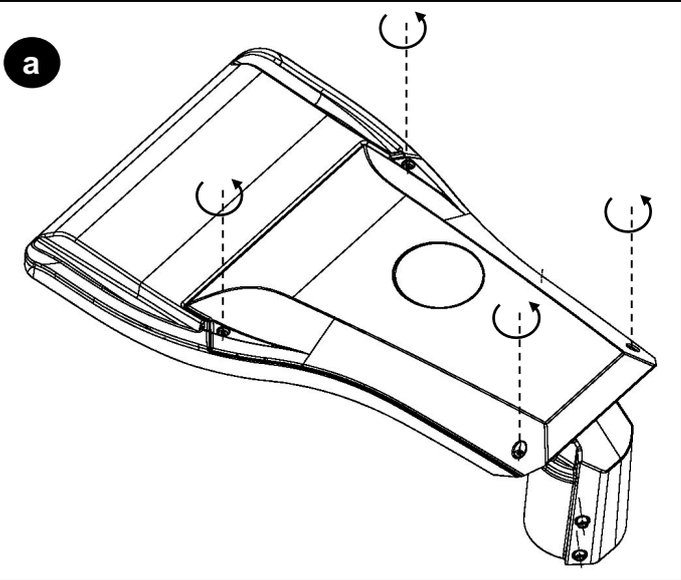
\varnothing 42-48mm mit Adapter



\varnothing 32mm mit doppeltem Adapter



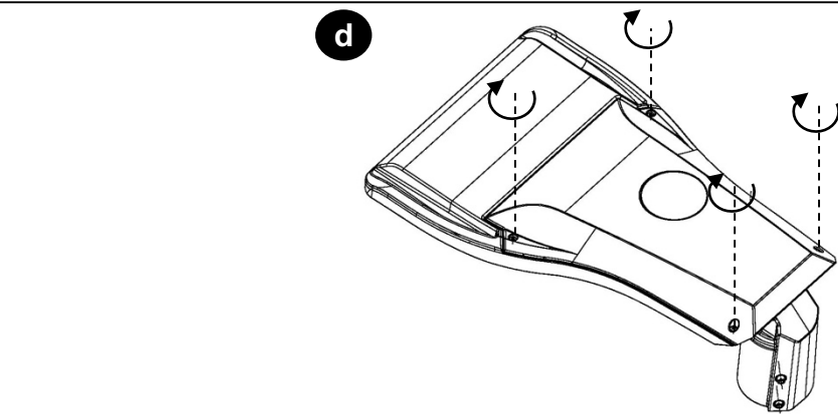
2 ELEKTRISCHER ANSCHLUSS



A	6 - 7 mm
B	< 40mm
C	8 - 13mm
D	≤ 2.5mmq

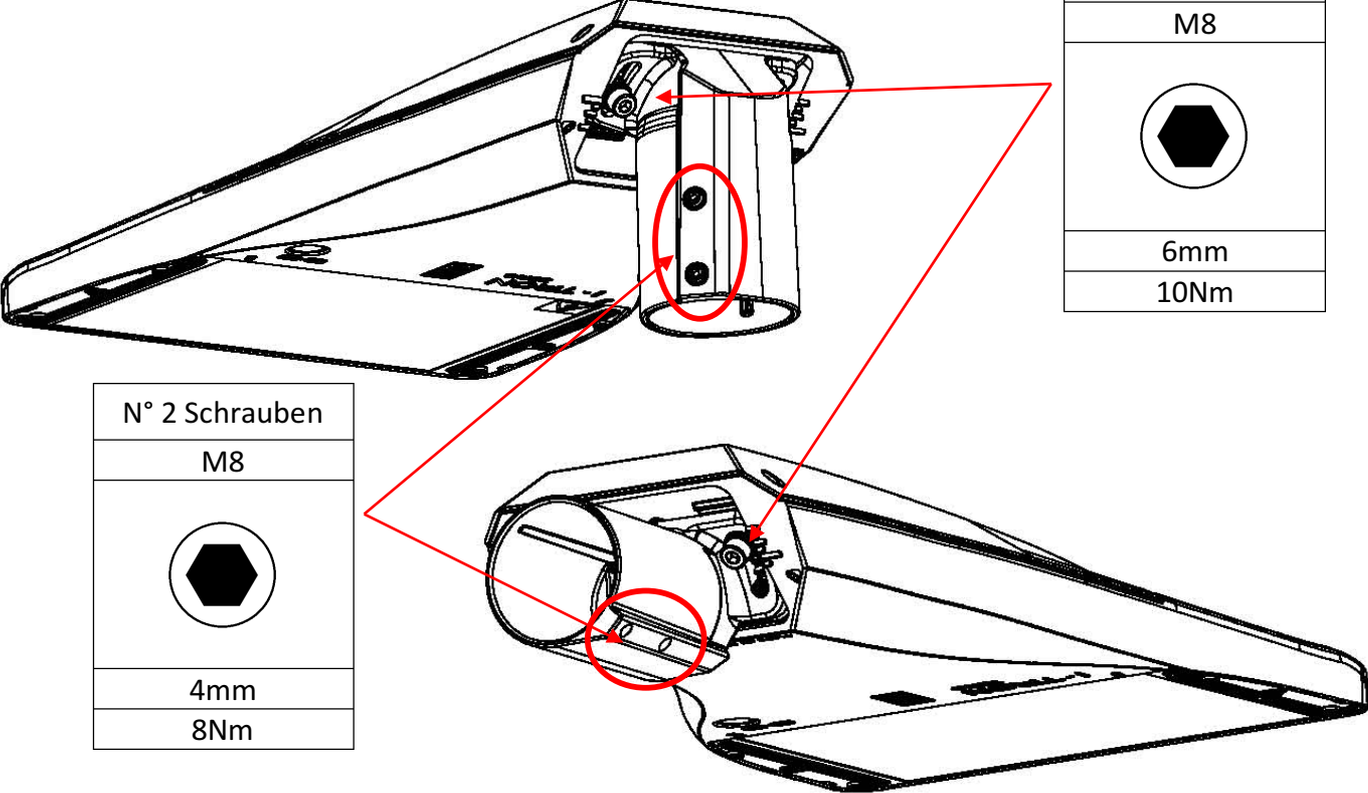

24mm
3.3Nm

Es ist unbedingt notwendig den Kabelhalter an das Aussenblech des Netzkabels zu befestigen.

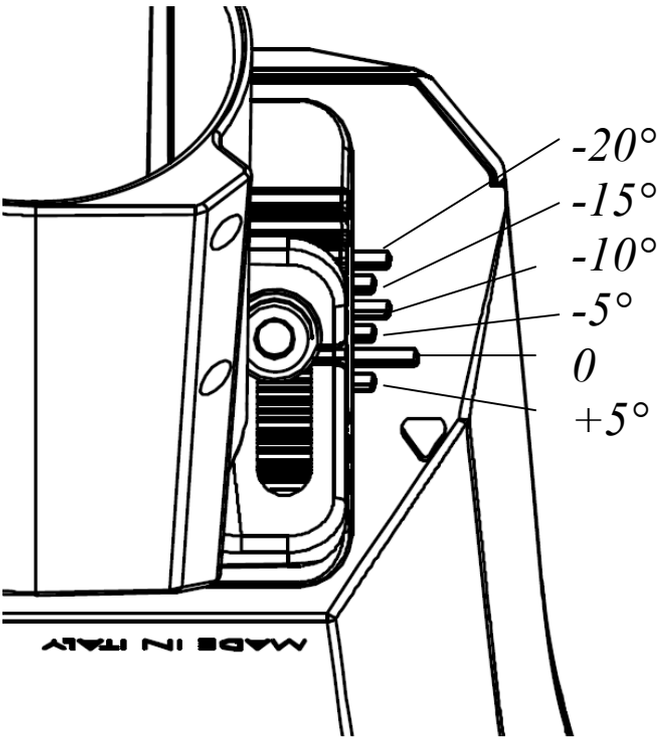



TX20
3Nm

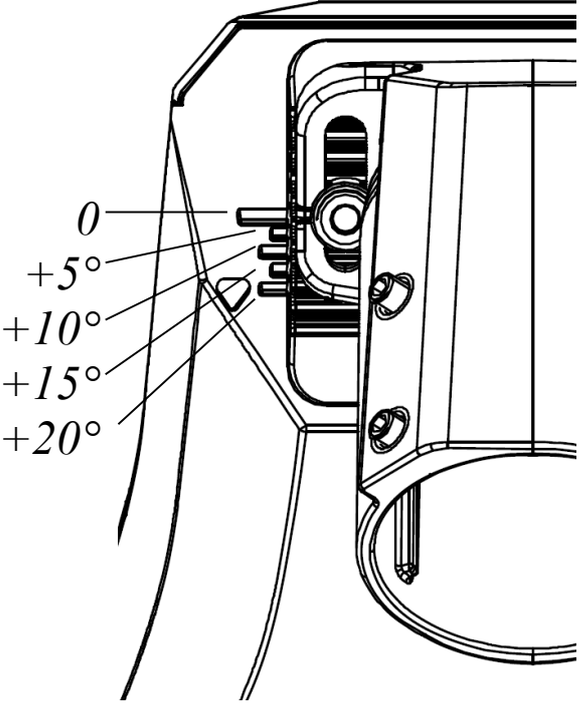
3 MASTMONTAGE

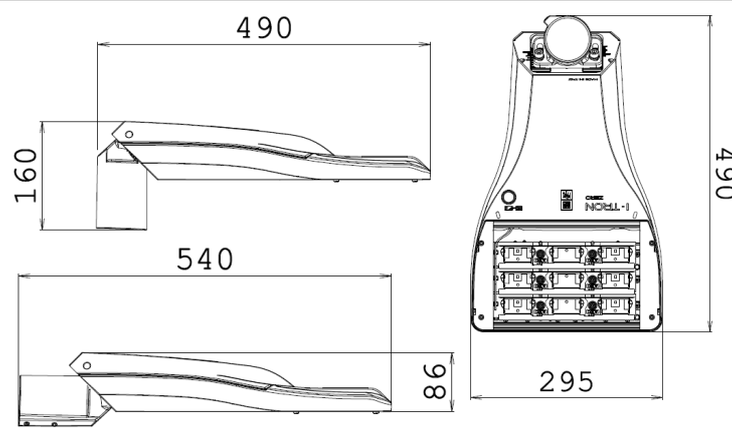


Ansatzmontage
Winkelseinstellung

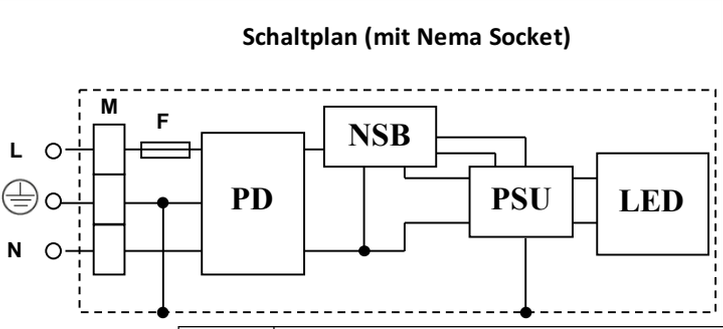
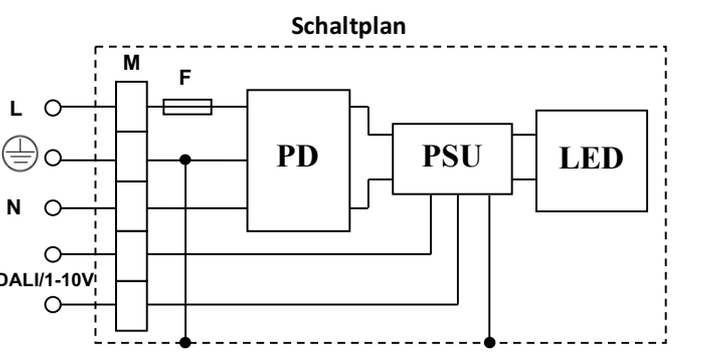


Aufsatzmontage
Winkelseinstellung





Windangriffsfläche (Seite):	0.03m ²
Windangriffsfläche (Oben):	0.11m ²
Gewicht (max):	4.5kg
Form Factor:	1.2
Montagehöhe (max):	15m
Ta:	50°C
Anwendungsbereich:	Außenbereich
IEC/EN 62471:	EXEMPT GROUP
IEC/TR 62778 RG1-RG2 (C-Max):	1.10m ÷ 2.20m*



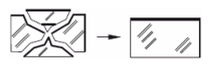
M	Anschlussklemme	NSB	Nema Steckdose
F	Sicherung 250Vac 10A (optional)	PD	Überspannungsschutz
		PSU	Led-Treiber



INFORMATIONEN FÜR DIE KUNDEN!
Richtlinie 2002/96/EG (Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall – WEEE): Verbraucherinformation

Dieses Produkt entspricht der EU-Richtlinie 2002/96/EG. Das Symbol des durchgestrichenen Abfallbehälters weist darauf hin, dass das Produkt am Ende seiner Lebensdauer nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Der Benutzer ist dafür verantwortlich, dass das Produkt durch ein Entsorgungsunternehmen für elektrische und elektronische Altgeräte entsorgt wird. Die getrennte Sammlung von Altgeräten und deren Weiterverwertung, Behandlung und umweltgerechte Entsorgung tragen dazu bei, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit zu verringern und die Weiterverwendung der Werkstoffe, aus denen das Produkt besteht, zu fördern.

HINWEISE



- Die Installation der Leuchte darf nur durch Fachpersonal erfolgen. Das Anschlusskabel darf nur durch Fachpersonal ausgetauscht werden.
- Die Leuchte kann der Nähe von brennbaren Oberflächen installiert werden.
- Die Verdrahtung zwischen der 1-10V/DALI-Schnittstelle und der Anschlussklemme ist doppelt isoliert.
- Leuchten der Schutzklasse II sind so zu installieren, dass kein ungeschütztes Metallteil mit elektrischen Bauteilen Berührung hat.
- Die Installation ist sorgfältig und unter Beachtung der Montageanleitung durchzuführen.
- Bewahren Sie diese Montageanleitung für künftige Wartungsarbeiten an der Leuchte auf.
- Die Nichteinhaltung dieser Anleitung entbindet AEC Illuminazione GmbH von jeglicher Haftung