



ECO Uplight 8 981 0.5 0.0
 LED-Belysning 8 981 0.6 0.0
 LED-Floodlight 8 981 0.5 5.0
 LED-Scheinwerfer 8 981 0.6 5.0

Kapslingskydd/Protection/Schutzart: IP65
 Skyddsklass/Safety Class/Shutzklasse: 1



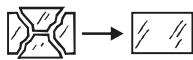
MONTERINGSANVISNING

Mounting Instructions
 Montage Anleitung

LED-Belysning
 med 15 Watt högkvalitativ LED-modul
 (8 981 0.5 5.0 / 8 981 0.6 5.0),
 med 19 Watt högkvalitativ LED-modul
 (8 981 0.5 0.0 / 8 981 0.6 0.0).

MONTERINGSANVISNING

Anslutning av belysning måste ske enligt lokala bestämmelser.
 Belysningen avser oskyddat utomhusbruk.
 Koppla bort belysningen från strömkälla innan den öppnas.
 Anslut till strömkälla.
 Skruva åt kabelgenomföringen hårt.
 Byt ut bakre skyddet och skruva åt ordentligt.
 Rikta belysningen åt önskat håll och dra åt skruvarna på fästet.
 Dra sedan åt ställskruvarna som sitter bredvid fästskruvarna.
 Glaset är av typen härdat säkerhetsglas.

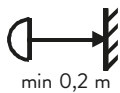


Belysningen får bara användas när alla skyddsdelar är på plats.

Typ	Vikt	Projicerad area
8 981 0.5 0.0	1,4 kg	0,01 m ²
8 981 0.6 0.0	1,4 kg	0,01 m ²
8 981 0.5 5.0	1,4 kg	0,01 m ²
8 981 0.6 5.0	1,4 kg	0,01 m ²

Vid installation högre än 3 meter, använd minst två fästskruvar.

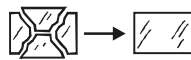
Se till att minimiavståndet mellan belysning och projicerad yta uppfylls.



LED-Floodlight
 with 15 Watts high performance LED module
 (8 981 0.5 5.0 / 8 981 0.6 5.0),
 with 19 Watts high performance LED module
 (8 981 0.5 0.0 / 8 981 0.6 0.0).

MOUNTING INSTRUCTIONS

Connection of light fitting in compliance with prevailing regulations in your country.
 Luminaire for non-protected outdoor installation.
 Disconnect from power supply before opening light fitting.
 Make electrical connection.
 Screw cable gland tight.
 Replace rear cover and screw down tightly.
 Aim floodlight and tighten the screws of the mounting bracket.
 Once the floodlight is correctly aimed, tighten the grub screws beside the mounting bracket screws.
 The glass is tempered safety glass.

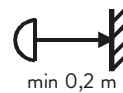


Luminaire may only be operated when all protective covers are in place.

Type	Weight	Projected area
8 981 0.5 0.0	1,4 kg	0,01 m ²
8 981 0.6 0.0	1,4 kg	0,01 m ²
8 981 0.5 5.0	1,4 kg	0,01 m ²
8 981 0.6 5.0	1,4 kg	0,01 m ²

When installed at more than 3 metres height, be sure to use at least two fixing screws.

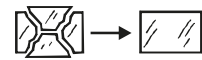
Ensure that the minimum spacing between luminaire and illuminated surface is observed.



LED-Scheinwerfer
 mit 15 Watt Hochleistungs-LED Modul
 (8 981 0.5 5.0 / 8 981 0.6 5.0),
 mit 19 Watt Hochleistungs-LED Modul
 (8 981 0.5 0.0 / 8 981 0.6 0.0).

MONTAGEHINWEISE

Anschluß der Leuchte nach VDE 0100.
 Scheinwerfer für ungeschützte Anlagen.
 Vor dem Öffnen der Leuchte Netzspannung trennen.
 Elektrischen Anschluß vornehmen.
 Kabelverschraubung festdrehen.
 Deckel des Anschlußraumes dicht verschrauben.
 Scheinwerfer ausrichten und Bügelschrauben festziehen.
 Nach endgültiger Ausrichtung Gewindestifte neben den Bügelschrauben anziehen.
 Das Glas ist ein Einscheiben-Sicherheits-Hartglas.



Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen Schutzabdeckungen betrieben werden.

Leuchte	Gewicht	Windangriffsfläche
8 981 0.5 0.0	1,4 kg	0,01 m ²
8 981 0.6 0.0	1,4 kg	0,01 m ²
8 981 0.5 5.0	1,4 kg	0,01 m ²
8 981 0.6 5.0	1,4 kg	0,01 m ²

Bei Lichtpunkthöhen über 3 m mindestens zwei Befestigungsschrauben verwenden.

In Strahlrichtung den Mindestabstand zu angestrahlten Flächen einhalten !

