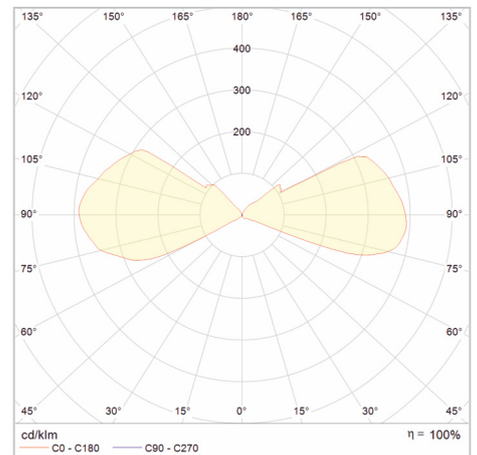
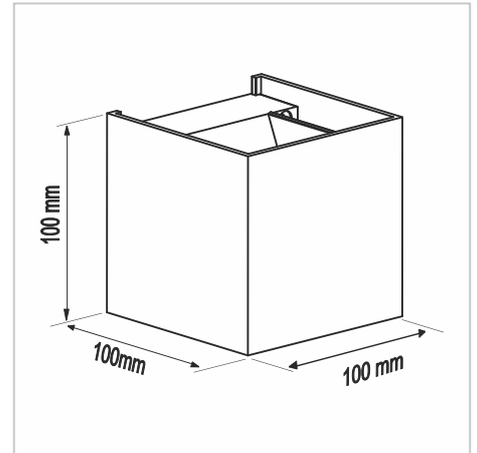


BDW-10 AN
LED-Außenwandleuchte
Art.-Nr.: 2580 0018



TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung:	AC 230 V / 50Hz
Systemleistung:	10 W
Ausstrahlwinkel:	Variabel beidseitig einstellbar
Leuchtmittel:	Bridgelux V6 Array LED
Farbtemperatur:	3.000 K (Warmweiß)
Lichtstrom:	2 x 500 lm
Farbwiedergabe:	CRI>80
Dimmbar:	Phasen-/abschnitt
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe:	Anthrazit
Gewicht:	803 g
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	I
Lebensdauer:	30.000 Std. / L80

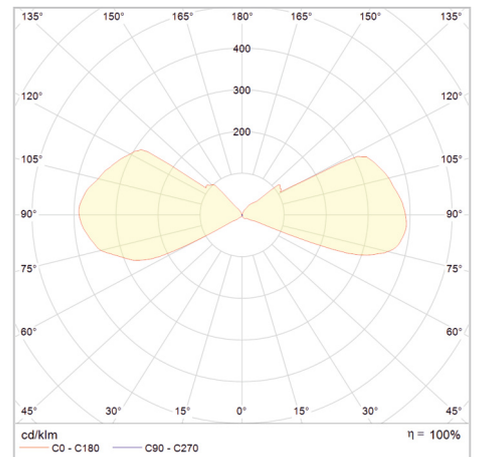
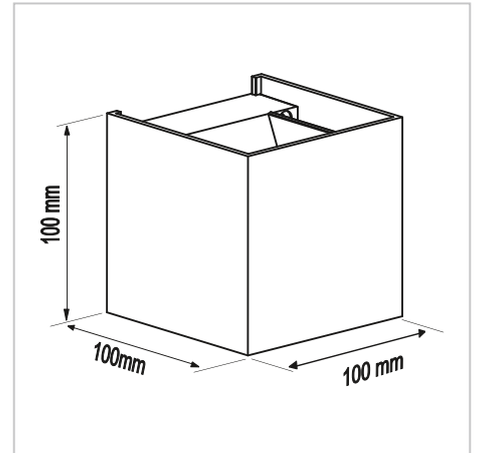
PRODUKTBESCHREIBUNG

LED-Außenwandleuchte in zeitlosem Design. Beidseitig abstrahlend. Abstrahlwinkel einstellbar. Geringer Energieverbrauch, einfache Montage. Hohe Lebensdauer, wartungsfrei. Dimmbar mit Phasen-/abschnittdimmer. Als Außen- oder Innenleuchte verwendbar.

ANWENDUNG

- Wegbeleuchtung
- Garagenzufahrt
- Eingänge
- Flur- und Foyerbeleuchtung
- Terrassen
- Präsentations- und Veranstaltungsräume
- Räume und Treppenaufgänge im Nassbereich

BDW-10 WS
LED-Außenwandleuchte
Art.-Nr.: 2580 0017



TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung:	AC 230 V / 50Hz
Systemleistung:	10 W
Ausstrahlwinkel:	Variabel beidseitig einstellbar
Leuchtmittel:	Bridgelux V6 Array LED
Farbtemperatur:	3.000 K (Warmweiß)
Lichtstrom:	2 x 500 lm
Farbwiedergabe:	CRI>80
Dimmbar:	Phasenan/abschnitt
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe:	Weiß
Gewicht:	803 g
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	I
Lebensdauer:	30.000 Std. / L80

PRODUKTBESCHREIBUNG

LED-Außenwandleuchte in zeitlosem Design. Beidseitig abstrahlend. Abstrahlwinkel einstellbar. Geringer Energieverbrauch, einfache Montage. Hohe Lebensdauer, wartungsfrei. Dimmbar mit Phasenan/abschnittdimmer. Als Außen- oder Innenleuchte verwendbar.

ANWENDUNG

- Wegbeleuchtung
- Garagenzufahrt
- Eingänge
- Flur- und Foyerbeleuchtung
- Terrassen
- Präsentations- und Veranstaltungsräume
- Räume und Treppenaufgänge im Nassbereich



INBETRIEBNAHME

Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch und bewahren sie diese gut auf, um sie bei Bedarf zu Rate ziehen zu können. Für Schäden die durch unsachgemäße Inbetriebnahme oder Handhabung entstehen übernehmen wir keine Haftung.

DIMMBETRIEB

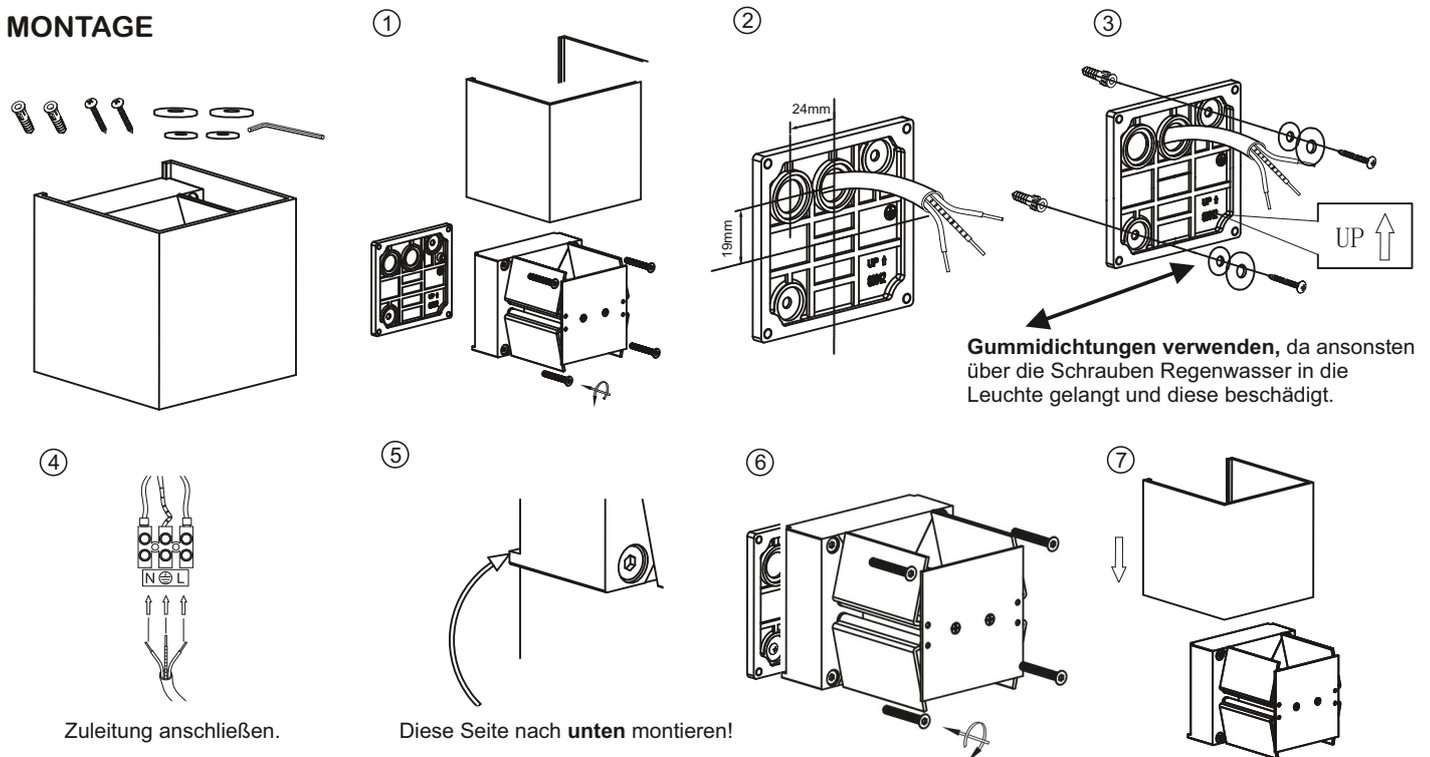
Phasenan/abschnitt: Die Helligkeit ist mit Phasenanschnitt- und Phasenabschrittdimmern zu steuern. Achten sie bei der Auswahl des Dimmers auf die vom Hersteller angegebenen Daten, um dessen Eignung und einen einwandfreien Betrieb sicherzustellen. Achtung, das Eigenbrummen eines Dimmers kann sich auf das Netzteil der Leuchte übertragen.

INSTALLATION

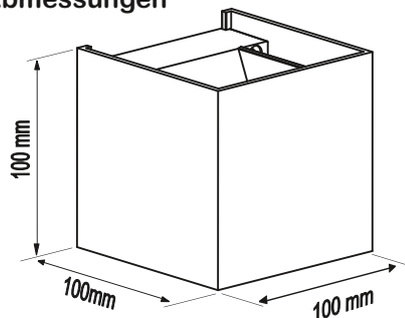
Die Installation und die Leitungsverlegung darf nur nach den geltenden Vorschriften und Normen erfolgen. Falsche Handhabung kann ihre Sicherheit gefährden und zur Beschädigung der Leuchte führen. Funktioniert die Leuchte nicht mehr einwandfrei, wenden sie sich bitte an einen qualifizierten Fachmann.

Achten sie bei der Wahl des Montageortes auf eine ausreichende Belüftung, damit die durch die Leuchte erzeugte Wärme ausreichend abgeführt werden kann.

MONTAGE



Abmessungen



Technische Daten

Betriebsspannung:	AC 230 V (internes Netzteil)
Lichtfarbe / Farbtemperatur:	Warmweiß / 3.000K
Lichtstrom:	2x 500lm
Abstrahlwinkel:	variabel
Farbwiedergabe:	CRI >80
Systemleistung:	10 Watt
Bestückung:	Bridgelux V6 Array
Dimmvarianten:	Phasenan/abschnitt
Gehäuse:	Aluminium
Schutzart:	IP65

Produktvarianten:

Bezeichnung	Leistung	Lichtfarbe	Lichtstrom	Gehäusefarbe	Artikelnummer
BDW-10 WS	10 W	3.000K	2x500lm	weiß	2580 0017
BDW-10 AN				anthrazit	2580 0018

Stand: 08.09.2021