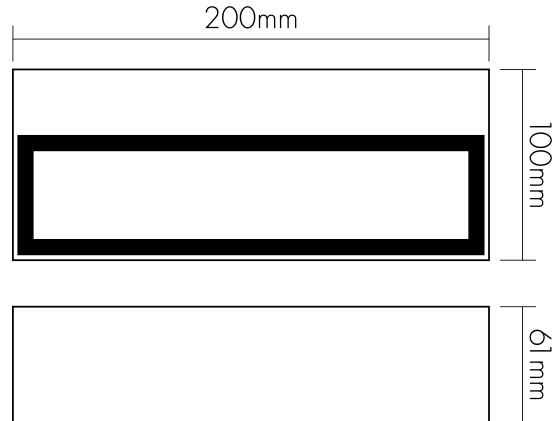


WL-RE200 up/down IP65 weiss-matt 2x5W SCCT 115°

LED Außenleuchte



Artikelnummer	7102001047
GTIN	4044538077802

**LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

Farbtemperatur	3000 K
Farbtemperatur 2	4000 K
Lichtfarbe	warmweiß, neutralweiß
LED Effizienz [System]	80 lm/W
Gesamtlichtstrom bei 3000 K	730 lm
Gesamtlichtstrom bei 4000 K	800 lm
Ausstrahlwinkel	115 °
Farbabstand (MacAdam)	3 SDCM
Farbwiedergabeindex Ra	80
Farbwiedergabeindex R9	10
Spitzen-Lichtstärke	178 cd
L80B10 - Lebensdauer bei 25 °C	50000 h
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemperatur	80 %
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemperatur	10 %
Gesamtlichtstrom einstellbar	nein
Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Ausstrahlwinkel einstellbar	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Lichtverteilung	asymmetrisch
Lichtaustritt	direkt/indirekt



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Orber Straße 16 - 60386 Frankfurt/M. Germany – www.nobile.de

Stand  
11.06.2026  
22:48:37

## LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Leuchtmittel	SMD
Lichtkegel	extrem breitstrahlend >80°
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1

## ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Max. Systemleistung	10 W
Spannungsart	AC
Eingangsfrequenz	50/60
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Anschlussart	Klemme für Durchgangsverdrahtung 0.75mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>
Dimmbar	nein
Flicker free	ja
Mit Lichtsensor	nein
Nennstrom max. bei 230V AC	0,05 A
Eingangsspannung [AC]	220 - 240 V

## SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

CE-Kennzeichnung	ja
RoHS	ja
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Schlagfestigkeit	IK03
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-10	750 °C
Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja
Nur für Innenbereich	nein

## TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

Umgebungstemperatur [Ta]	-20 - 45 °C
--------------------------	-------------

## MAßE UND GEWICHT

Länge	200 mm
Breite	100 mm
Höhe	60 mm
Gewicht	867 g



WL-RE200 up/down IP65 weiss-matt 2x5W SCCT 115°

LED Außenleuchte

**MATERIAL UND FARBE**

Werkstoff des Gehäuses	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	weiß-matt
Oberfläche des Gehäuses	pulverbeschichtet

**SONSTIGE EIGENSCHAFTEN**

BEG-Förderung	nein
Art der Leuchte	Wandanbauleuchte
Geeignet für Allgemeinbeleuchtung	ja
Geeignet für Wandeinbau	nein
Geeignet für Wandmontage	ja
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein
Geeignet für Deckenmontage	nein
Geeignet für Anbaumontage	ja
Geeignet für Lichtbandkonfigurationen	nein
Bedienung über Bluetooth	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Kompatibel mit Casambi	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Entsorgung	kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen
Reflektor	ohne
Lagertemperaturbereich	-20 - 65 °C



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Orber Straße 16 - 60386 Frankfurt/M. Germany – www.nobile.de