

# Produktdatenblatt | Wandinbauleuchte (Retrofit - Hochvolt)

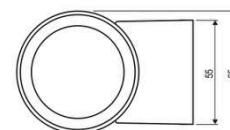
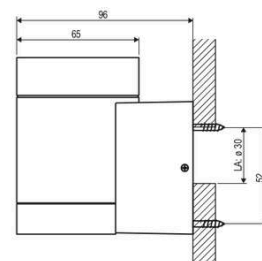
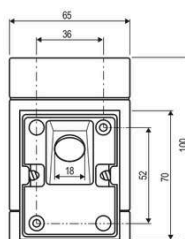
Artikelnummer:	<b>637116N</b>
Serie:	<b>NOCO</b>
EAN:	4037293017893
Zolltarifnummer:	94051990900



## Artikelbeschreibung

Wandinbauleuchte (Retrofit ■ Hochvolt) ■ 1-fmg. ■ anthrazit  
 ■ IP54 ■ GU10 ■ max. 11 W ■ 220 ■ 240 V/AC

Hochwertige Leuchte, gefertigt im Druckgussverfahren für den Außenbereich oder Innenbereich. Die Montage ist sowohl als Up-, als auch downlight möglich. Auch bei der Wahl des Leuchtmittels sind auf Grund der Hochvoltfassungen nahezu keine Grenzen gesetzt, jedoch dürfen nur Leuchtmittel bis max. 11W verwendet werden. Sockelmaß: HxB: 70mm x 55mm.



## Technische Spezifikation (ETIM Klassenschlüssel: EC002892)

Schutzart (IP)	IP54	Polzahl	3
Schutzart (NEMA)	3	Notstromversorgung integriert	nein
Eingangsspannung [V]	220 - 240	Geeignet für Aufbaumontage	ja
Spannungsart	AC	Geeignet für Lampenleistung [W]	0.10 - 11
Frequenz	50/60 Hz	Geeignet für Notlicht	nein
Schutzklasse	I	Geeignet für Deckenmontage	nein
Außendurchmesser [mm]	65	Geeignet für Einbaumontage	nein
Länge [mm]	100	Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Höhe/Tiefe [mm]	96	Geeignet für Wandmontage	ja
Max. Systemleistung [W]	11	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein
Systemleistung – Stufen [W]	0.10 - 11	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24	nein
Lichtaustritt	direkt	Mit Bewegungsmelder	nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1	Mit Lichtsensor	nein
Mit Leuchtmittel	nein	Kontaktöffnungsweite des Schaltelements [mm]	> 3
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Dimmbar	ja
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein	Dimmung 0-10 V	nein
Fassung	GU10	Dimmung 1-10 V	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Dimmung DALI	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung DALI-2	nein
Mit Luftschlitzen	nein	Dimmung DMX	nein
Gehäusefarbe	anthrazit	Dimmung DSI	nein
Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet	Dimmung LineSwitch	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Beschaffenheit der Abdeckung	klar	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Farbe der Abdeckung	farblos	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Ballwurfsicher	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Mit Betriebsgerät	nein	Dimmung RF	nein
Betriebsgerät	nicht erforderlich	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Austauschbares Betriebsgerät	nein		
Anschlussart	Schraubklemme		



Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Dimmung programmierbar	nein
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein

Bedienung über Bluetooth	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Casambi	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Gewicht [kg]	0,46
BEG	nein