

Produktdatenblatt | Wandeinbauleuchte (Retrofit - Hochvolt)

Artikelnummer:	WRS172715S
Serie:	FUMO
EAN:	4037293062879
Zolltarifnummer:	94051190900



Artikelbeschreibung

Wandeinbauleuchte (Retrofit ■ Hochvolt) ■ anthrazit ■ IP44 ■ E27 ■ 0.10 ■ 13 ■ 220-240 V/AC ■ mit rauchgrauer Abd. ■ mit Dämmerungs- und Bewegungsmelder

Die Wandleuchte mit integriertem Dämmerungs- und Bewegungssensor wurde aus Aluminium im Druckgussverfahren gefertigt und ist für vielfältige Anwendungen im Innen- und Außenbereich geeignet. Es dürfen LED- und Energiesparleuchtmittel bis max. 13W verwendet werden. Der Sensor lässt sich auf eine Empfindlichkeit von 20-2000 Lux einstellen und die Leuchtdauer kann von 8 Sekunden bis 8 Minuten eingestellt werden. Passend zur Wandleuchte, gibt es auch die Pollerleuchten (WQM652715, WQM652715S, WQS652715, WQS652715S, WRM652715, WRM652715S, WRS652715 WRS652715S).

Dies ist eine Adobe® Illustrator®-Datei, die ohne PDF-Inhalt gespeichert wurde. Damit diese Datei in anderen Anwendungen platziert oder geöffnet werden kann, sollte sie erneut in Adobe Illustrator mit der aktivierten Option PDF-kompatible Datei erstellen gespeichert werden. Diese Option befindet sich im Dialogfeld Programmeigene Illustrator Format-Optionen, das beim Speichern einer Adobe Illustrator-Datei über den Befehl Speichern unter angezeigt wird.

Dies ist gespeichert. Damit es Anwendungen Adobe Datei erstellen Option Format Speichern

Dies ist eine Adobe® Illustrator®-Datei, die ohne PDF-Inhalt gespeichert wurde. Damit diese Datei in anderen Anwendungen platziert oder geöffnet werden kann, sollte sie erneut in Adobe Illustrator mit der aktivierten Option PDF-kompatible Datei erstellen gespeichert werden. Diese Option befindet sich im Dialogfeld Programmeigene Illustrator Format-Optionen, das beim Speichern einer Adobe Illustrator-Datei über den Befehl Speichern unter angezeigt wird.

Dies ist gespeichert. Damit es Anwendungen Adobe Datei erstellen Option Format Speichern

Dies ist eine Adobe® Illustrator®-Datei, die ohne PDF-Inhalt gespeichert wurde. Damit diese Datei in anderen Anwendungen platziert oder geöffnet werden kann, sollte sie erneut in Adobe Illustrator mit der aktivierten Option PDF-kompatible Datei erstellen gespeichert werden. Diese Option befindet sich im Dialogfeld Programmeigene Illustrator Format-Optionen, das beim Speichern einer Adobe Illustrator-Datei über den Befehl Speichern unter angezeigt wird.

Dies ist gespeichert. Damit es Anwendungen Adobe Datei erstellen Option Format Speichern

Technische Spezifikation (ETIM Klassenschlüssel: EC002892)

Schutzart (IP)	IP44	Notstromversorgung integriert	nein
Schutzart (NEMA)	12	Geeignet für Aufbaumontage	ja
Eingangsspannung [V]	220 - 240	Geeignet für Lampenleistung [W] (min./max.)	0.10 - 13
Spannungsart	AC	Geeignet für Notlicht	nein
Frequenz	50/60 Hz	Geeignet für Deckenmontage	nein
Schutzklasse	I	Geeignet für Einbaumontage	nein
Außendurchmesser [mm]	88	Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Länge [mm]	170	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein
Höhe/Tiefe [mm]	115	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24	nein
Max. Systemleistung [W]	13	Bewegungsmelder-/Präsenzmelder-Technologie	passiv Infrarot
Systemleistung – Stufen [W]	0.10 - 13	Mit Bewegungsmelder	ja
Lichtaustritt	direkt	Mit Lichtsensor	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1	Kontaktöffnungsweite des Schaltelements [mm]	> 3
Mit Leuchtmittel	nein	Dimmbar	nein
Leuchtmittel	austauschbar	Dimmung 0-10 V	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein	Dimmung DALI	nein
Fassung	E27	Dimmung DALI-2	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Dimmung DMX	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung DSI	nein
Mit Luftschlitzen	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Gehäusefarbe	anthrazit	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Werkstoff der Abdeckung	sonstige	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	Dimmung Touch and Dim	nein
Anschlussart	Schraubklemme		
Polzahl	3		

Dimmung Zigbee	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein	Kompatibel mit Casambi	nein
Dimmung mit Push-button	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Dimmung programmierbar	nein	Gewicht [kg]	0,52
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	BEG	nein
Bedienung über Bluetooth	nein	CE-Kennzeichnung	ja
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein		

Zubehör

23370702

E27 LED Leuchtmittel



RC2357069902

LED Funk-Leuchtmittel, RGB+TW

