

Gebrauchsanweisung

Leuchtenart: Wandstrahler

Bezeichnung: 2412 / 2413 / 2414 (Edelstahl)

2415 / 2416 / 2417 (Aluminium)

Schutzart: IP 44

Anwendung: Wandstrahler für

Außen- und Innenbereich

<u>Leuchtmittel:</u> 2 x LED-Modul 6,7 W incl. Konverter,

Direktanschluss 230 V, 50 Hz, Lichtfarbe warmweiß, 3000°K

Konstruktion:

Aluminiumguß

Edelstahlblende bei 2412 / 2413 / 2414 2412 / 2415: 2 Stück Borosilikatglas-Linse

2413 / 2415: 1 Stück Borosilikatglas-Linse und

1 Stück ESG-Glas, klar

2414 / 2416: 2 Stück ESG-Glas, klar

Wandschild mit 4 Befestigungslöchern Ø6mm, Abstand senkrecht 115mm, waagerecht 105mm

Anschlußklemme 2 x 2,5mm²

Schutzleiteranschluß

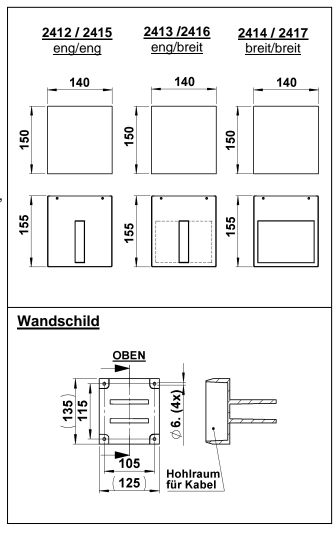
Schutzart IP 44

Spritzwassergeschützt

Geschützt gegen feste Fremdkörper größer als 1mm

Schutzklasse 1

CE - Konformitätszeichen



Montage:

Für die Installation und für den Betrieb dieser Leuchte sind die nationalen und internationalen elektronischen Sicherheitsvorschriften zu beachten.

Mit Hilfe der vier Gewindestifte das Wandschild aus dem Leuchtengehäuse lösen.

Die beiliegenden Silikonschläuche über die Anschlußadern schieben

Schutzleiterverbindung und elektrischen Anschluß an der Klemme herstellen.

Wandschild auf Montagegrund befestigen.

Leuchtengehäuse über dem Wandschild fixieren und mittels der vier Gewindestifte verspannen.

Einstellung Lichtaustritt

Zum Ausrichten des Lichtaustritts die gekennzeichneten Einstellschrauben am LED Haltewinkel verwenden und das Leuchtengehäuse entsprechend den baulichen Gegebenheiten vermitteln.

Hinweis:

Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden!

Zur Pflege und Reinigung von Edelstahl lesen Sie bitte das beiliegende Informationsblatt!

Gebrüder Albert GmbH & Co.KG, Leuchtenfabrik

Hanns-Martin-Schleyer-Straße1 • 58730 Fröndenberg

Postfach 1161 • 58717 Fröndenberg

Telefon 0 23 73 • 97 81 -0 Telefax 0 23 73 • 97 81 -81

Internet http://www.gebr-albert.de Email info@gebr-albert.de