

Leuchtenart: Wandstrahler

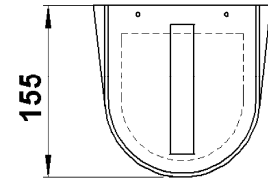
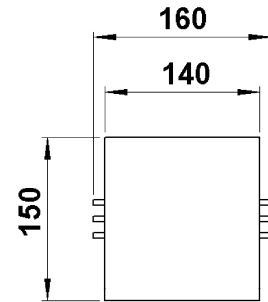
Leuchtenbezeichnung: 2185 / 2186 / 2187 / 2145

Schutzart: IP 44

Anwendung: Wandstrahler für Außen- und Innenbereich

Leuchtmittel: QT-DE max.100 Watt, Sockel R7s
 Osram : Haloline (kurze Ausführung)
 Philips : Plusline, Pro Compact

Konstruktion: Aluminiumguß
 bei 2185: Borosilikatglas-Linse und Borosilikatglas
 bei 2186: 2 Stück Borosilikatglas - Linse
 bei 2187: 2 Stück Borosilikatglas
 bei 2145: 2 Stück Borosilikatglas
 2 Befestigungslöcher Ø6mm, Abstand senkrecht 100mm
 Anschlußklemme 2 x 2,5mm²
 Schutzleiteranschluß
 1 Fassung R7s
 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 Wandschild aus dem Leuchtengehäuse lösen.
 Netzleiteranschluß durch die Kabeldurchführungsstülle führen und das Wandschild auf Montagegrund fixieren. Die beiliegenden Silikonschläuche über die Anschlußadern schieben. Schutzleiterverbindung und elektrischen Anschluß an der Klemme herstellen. Leuchtmittel einsetzen. Leuchtengehäuse über dem Wandschild fixieren und mittels der vier Gewindestifte verspannen.

Achtung: Bei Montage des Wandschildes bitte darauf achten, dass das Leuchtmittel frei nach oben und unten strahlen kann. Bei nicht mittigem Sitz des Leuchtmittels (**schräger Lichtaustritt!**) kann die Position durch die vorhandenen Langlöcher am Fassungsinkel korrigiert werden.

Leuchtmittelwechsel - Wartung:

Leuchte spannungsfrei schalten!
 Leuchtengehäuse vom Wandschild lösen, Leuchtmittel einsetzen.
 Leuchtengehäuse wieder über dem Wandschild fixieren und verspannen.

Hinweis:

Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden!