

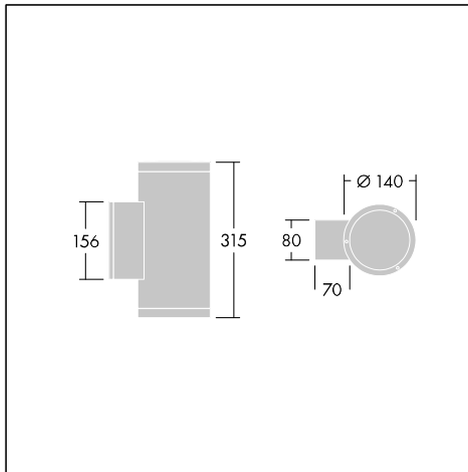
## Cesar Wall

### Vielseitiger und zeitgemäßer Architekturfluter zur dekorativen Fassadenbeleuchtung

- Wandleuchte mit zwei Lichtverteilungsvarianten (enger oder mittelbreiter Ausstrahlwinkel), ein- oder zweiseitig. In zwei Baugrößen erhältlich zur einfachen Integration in jede Umgebung
- Einfache Montage mit einem einzigen Werkzeug und automitischer Verbindung
- In der Cesar-Deckenreihe auch als Deckenvariante erhältlich



Bei den Fotos, Zeichnungen und lichttechnischen Daten handelt es sich lediglich um Symbolbilder. Für genauere Produktangaben wählen Sie bitte ein Produkt aus.



### Material / Ausführung

Gehäuse und Rahmen: Aluminiumdruckguss EN AN 44700. Gehäuse: ENAW 6060, extrudiert (kupferfrei). Hohe Korrosionsbeständigkeit. Pulverbeschichtet, ähnlich RAL 7043, korrosionsbeständig. Weitere RAL-Farben auf Anfrage erhältlich.

Frontglas: gehärtetes Glas, 8 mm dick

Befestigungsschrauben: Edelstahl

Dichtung: Silikon

Holografische Folien: nicht vergilbendes Polycarbonat

### Installation/Montage

Aufwärts oder abwärts gerichtete Montage. Die Platte mit Schrauben (nicht beiliegend) an der Wand befestigen. Das Stromkabel an den Schnellanschluss (IP67) (beiliegend) anschließen. Den Schnellanschluss einstecken und mit den beiden Allen-Schrauben befestigen. Schnellanschlüsse für den Stromanschluss, Kabeldurchmesser: Baugröße 1: 8-12 mm; Baugröße 2: 6-12 mm

Zubehör:

Sie können holografische Folien unter dem Glas platzieren, wobei die strukturierte Seite der Folie am Frontglas anliegen muss. Folie drehen, um den gewünschten Lichteffect zu erzielen.