# DISTRICT 300



▼Ø ▼LUX

22

0.78 354

> 3.9 14.2

1

2 1.56 88

3 2.3 39

4 3.1 439

n=100.0% ▼ M





### 334DSX.4.01-I1408



IK10

650°





Oberflächenmontierte Linearleuchten Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung.

Linearleuchten erhältlich in 2 Längen 155 mm und 295mm mm in einer Breite von 62 mm und einer Höhe von 85 mm.

Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP66.

Schutzklasse für Beständigkeit gegenüber schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK10.

Schutzpolycarbonat 4 mm, klar, als Standard.

Extrudiertes Aluminiumprofil beschichtet mit Polyesterpulver mit C4-Behandlung für

Korrosionsbeständigkeit und Garantie einer noch längeren Nutzungsdauer. Strukturlack-Finish.

Verschiedene RAL-Farboberflächen auf Anfrage erhältlich. C5-M Spezialbeschichtung für hochkorrosive Umgebungen auf Anfrage erhältlich.

Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.

Eingebauter Treiber.

Der Treiber in diesem Beleuchtungskörper erfüllt die europäische Richtlinie 2009/125/EG für die

Flickergrenzwerte: PstLM  $\leq$  1 und SVM  $\leq$  0,4.

Passives Temperaturmanagement.

Deckeninstallation über zwei Edelstahl 316L Befestigungsplatten.

Kabeleingang über die Außenseite der Leuchte.

Leuchten Lichtstrom: 420lm Leuchten Anschlussleistung: 5,22 W Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 500lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 2,7 W Konstantstromquelle: 250 mA Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K

Farborttoleranz: MacAdam 3 Winkel: 43°

**LOR:** 84% Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 72.000h L80B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 0

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

## Elektronische Ausrüstung

S: On/Off

D: DALI-2/switchDIM

\*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S, -D** zur Referenz hinzufüge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

4: RAL7016: Anthrazitgrau, 1: RAL9010: Reinweiß, 2: RAL9005: Tiefschwarz, 7: RAL9006: Weißaluminium, 80 Corten:, 90: RAL6005 Moogrün

#### Aufrüstbar, austauschbar, reparierbar





Anmerkung

Die LED-Technologie und Leistungsdaten sind einem ständigen Wandel unterworfen. Aktuelle Details müssen daher bei ROVASI nachgefragt werden, um sicherzustellen, dass die Daten aktuell sind. Aktualisierte Daten werden auf Anfrage bereitgestellt. [Letzte Revision 27.07.2025].

5 jahre garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASIS.L.** 

Spanien

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona Kontakt T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com

T. +34 93 881 37 13