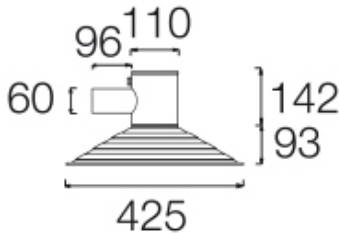


NUNKI OUTDOOR 700

Mastleuchten IP65

ROVASI
Positive Lighting



711NNO.04.00-I2192



Mastleuchten-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung.
Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: Vollständige IP65.
COB geschützt vor schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK10.
Lampenschirm mit 425 mm Durchmesser.
Silikonoptik für die Steuerung und Ausrichtung des Lichts.
Der abnehmbare Lampenschirm kann leicht gegen ein neues Design oder eine neue Oberfläche ausgetauscht werden.
Eingebauter Treiber, eingeschlossen.
Elektronische Optionen für die Beleuchtungssteuerung: DALI-2.
Der in diesem Beleuchtungskörper integrierte Treiber erfüllt die Europäische Richtlinie 2009/125/EC und legt die Flimmergrenzwerte fest: PstLM ≤ 1 und SVM $\leq 0,4$.
Temperaturbeständige Silikongummidichtungen.
IP67-Entlüftungsventile zur Reduzierung der Kondensation.
A4 Edelstahl-Verschlussschraube.
Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch einen Aluminiumkühlkörper.
Vorverkabelung mit 10 cm Kabel 3 x 1 mm². Die Leuchte verfügt über ein seitliches Befestigungsrohr mit einem Außendurchmesser von 60 mm, das für die Montage an einem Ausleger mit einem Außendurchmesser von 44 mm ausgelegt ist. Die Verbindung der beiden Elemente erfolgt mittels M8x22mm-Schrauben (nicht im Lieferumfang der Leuchte enthalten).
IP68-Stecker muss separat bestellt werden [Referenz F3.A3 (On/Off) / F3.A5 (DALI-2)].

Leuchten Lichtstrom: 1810lm
Leuchten Anschlussleistung: 17,1 W
Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 2785lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 15,43 W
Konstantstromquelle: 500 mA
Farbwiedergabeindex: >80
Ähnlichste Farbtemperatu: 2700K
Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 98°

LOR: 65%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 60.000h L90B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

Elektronische Ausrüstung

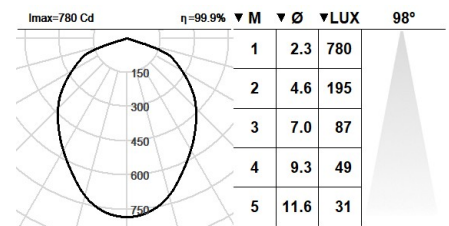
S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

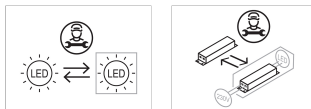
*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-S**, **-D** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

Finishes

04: RAL7016: Anthrazitgrau, **01:** RAL9010: Reinweiß, **02:** RAL9005: Tiefschwarz, **07:** RAL9006: Weißaluminium, **80:** Corten



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 23.11.2025].

5 Jahre Garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15
Pol. Ind. La Gavarra
08540 Centelles | Barcelona
Spanien

Kontakt

T. +34 93 881 35 12 info@rovasi.com
T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com