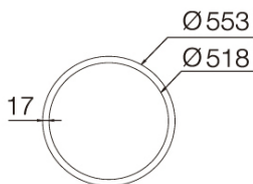
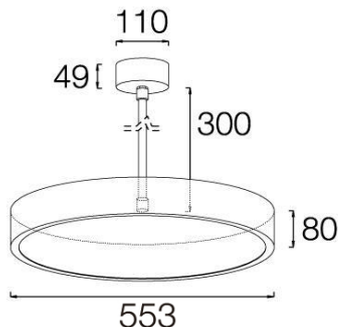


109TOP.1.02-I1054



Allgemeine Beschreibungen

Pendelleuchten-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Umgebungsbeleuchtung zu erreichen.

Kreisförmiges Design in 3 Durchmessern erhältlich: 553 mm, 835 mm und 1110 mm.

Pulverlackiertes einteiliges Aluminiumprofil in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.

Opaler PMMA-Diffusor (Stärke 3 mm).

Mit Hochenergie-Effizienz gedruckte Grundplatte.

Eingebauter Treiber.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch den Beleuchtungskörper selbst.

Geliefert mit einer kurzen pulverlackierten Metallstange, anpassbare Länge, maximum 1000mm. Mit zylindrischer Deckenrosette an der Decke montiert.

TOP kann mit LEDA oberflächenmontierten Beleuchtungskörpern und den KUJ und CANDRA eingelassen montierten Linien kombiniert werden, um ein harmonisches Finish zu bekommen.

Leuchten Lichtstrom: 3937lm
Leuchten Anschlussleistung: 25.84 W
Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 4525lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 24 W
Konstantstromquelle: 200 mA
Farbwiedergabeindex: >80
Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K
Farborttoleranz: MacAdam 3
Winkel: 106°
LOR: 87%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h
Durchschnittliche Betriebsdauer: L90B10 >50000h
UGR: <19 unter den unten angegebenen Parametern
 Raumabmessungen X=4H/8H
 Reflexion 20% | 50% | 70%
 Leuchtenabstandes = 0.4m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

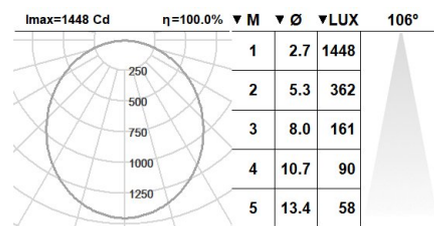
Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC)
SE: On/Off (AC/DC) + Battery 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
DE: DALI-2/switchDIM + 3h battery
DDE: DALI-2/switchDIM+ 3 hours battery (DALI)
B: Bluetooth-Casambi

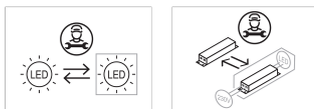
*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-S, -SE, -D, -DE, -DDE, -B** zur Referenz hinzufüge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

Finishes

2: RAL9005: Tiefschwarz, **4:** RAL7016: Anthrazitgrau, **7:** RAL9006: Weißaluminium, **1:** RAL9010: Reinweiß



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 05.05.2024].

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