

## 450KBR.14-I1206



IP20

650°



Lineare Pendeleuchten-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Linearleuchten von Längen 284 mm in einer Breite von 50 mm.

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

Metallisierte Darklight-Mehrzellenreflektor in 7 Zellen, die entwickelt wurden, um Sehkomfort zu gewährleisten.

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.

Deckenmontiert mit einstellbarer Stahlseilabhängung (1 m) und transparentem Elektrokabel.

Verschiedene Abhängungslängen auf Anfrage.

**Leuchten Lichtstrom:** 547lm

**Leuchten Anschlussleistung:** 3,97 W

**Leuchten Lichtausbeute:** 138 lm/W

**Lichtquelle Lichtstrom:** 570lm

**Lichtquelle-Anschlussleistung:** 2,8 W

**Konstantstromquelle:** 150 mA

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Ähnlichste Farbtemperatu:** 4000K

**Farborttoleranz:** MacAdam3

**Winkel:** 76°

**LOR:** 96%

**Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C:** 90.000h L80B10

**UGR:** C0° = 16,2 | C90° = 16,2 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70%

Leuchtenabstandes = 0.25m

**Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1

**Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B**

#### Elektronische Ausrüstung

**S:** On/Off

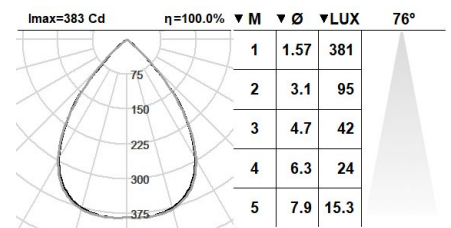
**D:** DALI-2/switchDIM

**B:** Bluetooth-Casambi

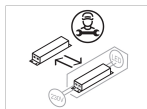
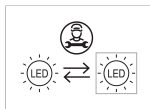
\*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

#### Finishes

**14:** Weißer Rahmen – Silberner Reflektor



#### 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 30.10.2025].

#### 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

T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com

www.rovasi.com