

102CEV.1.02-I863



IP20

IK05

850°



**Leuchten Lichtstrom:** 1411lm  
**Leuchten Anschlussleistung:** 12.61 W  
**Leuchten Lichtausbeute:** 112 lm/W  
**Lichtquelle Lichtstrom:** 1960lm  
**Lichtquelle Anschlussleistung:** 11 W  
**Konstantstromquelle:** 350 mA  
**Farbwiedergabeindex:** >80  
**Ähnlichste Farbtemperatur:** 2700K  
**Farbortoleranz:** MacAdam 3  
**Winkel:** 80°  
**LOR:** 72%

**Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h  
**Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h L90B10  
**UGR:** <19 unter den unten angegebenen Parametern  
Raumabmessungen X=4H/8H  
Reflexion 20% | 50% | 70%  
Leuchtenabstandes = 0.35m

**Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1

**Cd/Klm:** 614

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

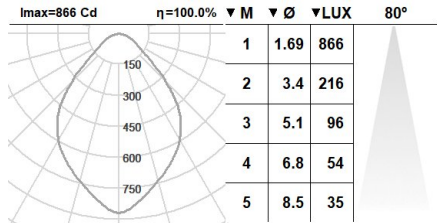
#### Elektronische Ausrüstung

**S:** On/Off (AC/DC)  
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION  
**B:** Bluetooth-Casambi

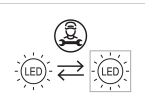
\*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** zur Referenz hinzufüge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

#### 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 07.05.2024].

#### 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