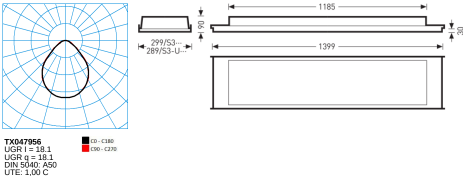
Livena S3-U W1L3 CDP LED4100-840 ET

TOC: 6686340







Œ

Ausschreibungstext

LED-Einlegeleuchte für Deckensystem SAS330. Für Systemdecken mit sichtbaren Tragschienen. Ausführung S3 für Deckensystem SAS 330, 300 mm x 1400 mm. Mit hocheffizienter Mikroprismatik CDP. Direkt strahlend. Bildschirmarbeitsplatzgerecht gemäß EN 12464-1. Harmonische Lichtwirkung durch gleichmäßig ausgeleuchteten Lichtaustritt. Leuchten-Lichtstrom 4100 lm, Leuchtenleistung 37 W, Leuchten-Lichtausbeute 111 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) R $_{\rm a}$ > 80. Mittlere Lebensdauer L $_{\rm 80}$ (t $_{\rm q}$ 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper Stahlblech, weiß pulverlackiert. Mit Abluftschlitzen für geräuscharme Abluftführung in Unterdruckdecken. Maße (L x B): 1366 mm x 299 mm, Leuchtenhöhe 94 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C -+25 °C. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK02/0,2 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 650 °C. Mit 3-poliger Anschlussklemme bis 2,5 mm 2 für Netzanschluss und Netzweiterleitung. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Gewicht 6,3 kg. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Produktmerkmale und Kenndaten

| Leuchtentyp | LED-Einlegeleuchte für Deckensystem SAS330. |
|------------------------|---|
| Montageart | Einlegen |
| Leuchtenoptik | Mit hocheffizienter Mikroprismatik CDP. |
| Anschlussleistung | 37 W |
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Bemessungslichtstrom | 4.100 |
| Betriebswirkungsgrad | 1 |
| Lichtausbeute | 110,8 lm/W |
| Farbwiedergabeindex | 80 |
| Leuchtenfarbe | RAL9010 Reinweiß |
| Leuchtenkörper | Leuchtenkörper Stahlblech, weiß pulverlackiert. |
| Elektrische Ausführung | elektronisches Betriebsgerät, schaltbar |
| Anschlussart | Klemme |
| Touch-Dim-fähig | Nein |
| Notlicht | ohne Notlicht |
| IFS-Kennzeichen | Nein |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtbeständigkeit | 650 °C |
| Schlagfestigkeit IK | IK02 |
| Länge-Netto | 1.366 mm |
| Breite-Netto | 299 mm |
| Höhe-Netto | 94 mm |
| Einbaulänge | 1.400 mm |
| Einbaubreite | 300 mm |
| Einbauhöhe | 330 mm |
| Gewicht | 6,3 kg |