TRIONA round

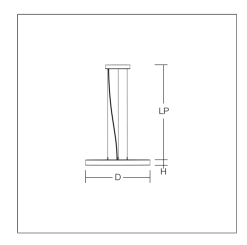
312425.0031.1.730 | Pendelleuchten





Pendelleuchten 4051859436836 D 461, H 52

Pendel anthrazit metallic (DB703)



Dekorative runde LED Pendel-Flächenleuchte. Flacher nahtloser Rahmen Aluminium-Strangpressprofil pulverbeschichtet. Abdeckung Stahlblech pulverbeschichtet. Baldachin Aluminium pulverbeschichtet. Lichtaustritt über Diffusor Kunststoff opal/prismatisch. Diffusor und Lightguide aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA). Seitliche Lichteinkopplung (RZB SIDELITE®-Technologie) für überdurchschnittlich homogene Leuchtdichteverteilung und randlose Ausleuchtung. 3-Punkt Stahlseilabhängung stufenlos höhenverstellbar. Einfache Montage mit transparenter, kürzbarer Pendelleitung und Baldachin mit Magnetbefestigung. Betriebsgerät integriert. Mit Casambi smart+free Bluetooth® Steuerung zur drahtlosen Vernetzung und Bedienung mittels Android / iOS Gerät, kostenlose App zum Download verfügbar. Hervorragend geeignet für Bürobereiche (UGR ≤ 19) und Bildschirmarbeitsplätze (BAP) gem. DIN EN 12464-1.

Produktdaten

| Todaktaaten | |
|---|------------------------|
| Durchmesser D | 461 mm |
| Höhe H | 52 mm |
| Pendellänge LP | 500-1200 mm |
| Gewicht | 4.96 kg |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom | 3250 lm |
| Bemessungsleistung | 28 W |
| Systemeffizienz | 116 lm/W |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) | 20,9 |
| Ausstrahlwinkel | 95° |
| Lebensdauer | 50000 h (L80/B50) |
| Farbwiedergabeindex | 80 |
| Farbkonsistenz | 3 |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 1 |
| Betriebsgerät | Konverter dimmbar |
| Steuerung | smart+free (Bluetooth) |
| Spannung | 220 - 240 V / 50 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A | 12 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 20 |
| Leuchten an Sicherung C10A | 21 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 33 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 20 A / 200 μs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 58 87 97 100 100 |
| Schutzart | IP 20 |
| Schutzklasse | 1 |
| Glühdrahtprüfung | 650°C - 30 Sekunden |
| Schlagfestigkeit | IK03 |
| Umgebungstemperatur | 25 °C |
| Konformitätszeichen | CE, EAC |
| | |