

# TRIONA round

312360.0031.76 | Pendelleuchten



Pendelleuchten  
4051859300502  
D 681, 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. Hervorragend geeignet für Bürobereiche (UGR ≤ 19) und Bildschirmarbeitsplätze (BAP) gem. DIN EN 12464-1.

## Produktdaten

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Durchmesser D                             | 681 mm                   |
| Höhe H                                    | 52 mm                    |
| Pendellänge LP                            | 500-1200 mm              |
| Gewicht                                   | 11.18 kg                 |
| Lichtquelle                               | LED                      |
| Farbtemperatur                            | 3000 K                   |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom              | 3750 lm                  |
| Bemessungsleistung                        | 31 W                     |
| Systemeffizienz                           | 121 lm/W                 |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)      | 18,7                     |
| Ausstrahlwinkel                           | 96°                      |
| Lebensdauer                               | 50000 h (L80/B50)        |
| Farbwiedergabeindex                       | 80                       |
| Farbkonsistenz                            | 3                        |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 1           |
| Betriebsgerät                             | Konverter dimmbar        |
| Steuerung                                 | DALI                     |
| Spannung                                  | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A                | 8                        |
| Leuchten an Sicherung B16A                | 13                       |
| Leuchten an Sicherung C10A                | 13                       |
| Leuchten an Sicherung C16A                | 21                       |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit            | 53 A / 200 µs            |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code             | 58 86 97 100 100         |
| Schutzart                                 | IP 20                    |
| Schutzklasse                              | I                        |
| Glühdrahtprüfung                          | 650°C - 30 Sekunden      |
| Schlagfestigkeit                          | IK03                     |
| Umgebungstemperatur                       | 25 °C                    |
| Konformitätszeichen                       | CE, EAC                  |