



## Leuchte

# Ineli

235-501I-10GHE/840, S



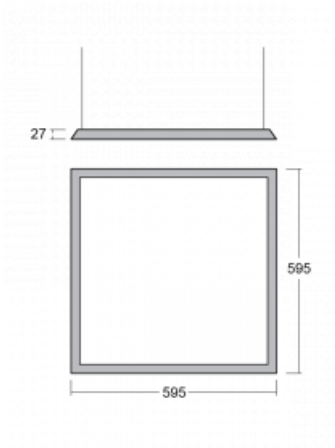
Eine Pendelleuchte mit transparentem optischen System, zwei Lichtströmen und einer Profilhöhe von nur 27 mm, die am besten in einem Büro eingesetzt werden kann. Die Leuchte Ineli mit direkt-indirekter Ausstrahlung besticht durch ihr niedriges Aluminiumprofil, das den Rahmen der Lichtfläche bildet. Dank ihren perfekten technischen Eigenschaften kann sie jeden Sitzungssaal, jedes informelle Café oder jeden Entspannungsbereich angenehmer gestalten. Wegen der Einspeisung über Seilaufhängungen ist kein Netzkabel erforderlich. Die Leuchte kann gerade oder in einem beliebigen Winkel aufgehängt werden, was jedem Raum ein einzigartiges und luftiges Aussehen verleiht. Außerdem lässt sie sich perfekt mit der Stehversion, also der Leuchte Sineli, kombinieren.

|                                   |                         |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Typ der Montage                   | Pendelleuchten          |
| Typ der Ausstrahlung              | Direkte/indirekte       |
| Form der Leuchte                  | Eckige                  |
| Farbe der Leuchte                 | Silber                  |
| Material                          | Aluminium               |
| Lebensdauer                       | L80/B20 50 000 Stunden  |
| Garantie                          | 5 years                 |
| Beschreibung der Leuchte          | Pendelleuchte           |
| Abmessungen                       | 595 mm × 595 mm × 27 mm |
| Lichtquelle                       | LED MODUL               |
| Art der Optik                     | Mikroprismatische Optik |
| Lichtstrom*                       | 9500 lm                 |
| Farbtemperatur                    | 4000 K Kalt weiss       |
| Leuchtwirkungsgrad                | 142 lm/W                |
| MacAdam Lichtquelle               | 3                       |
| Farbwiedergabeindex               | 80                      |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 16.3                    |
| Leistungsaufnahme*                | 66.7 W                  |
| Anschluss der Leuchte             | ON/OFF                  |
| Elektrische Spannung              | 220-240V                |
| Frequenz                          | 50/60Hz                 |

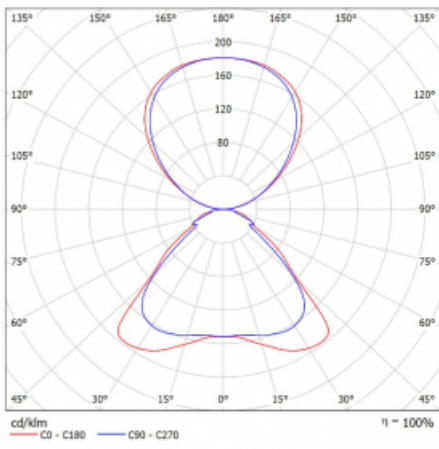
 **CE** IP 20

\*±10 %

## Technische Zeichnung



## Kurve



**Zum Herunterladen**

Montageanleitung



Fotografie

