



## Leuchte

# Sineli

230-781I-15GHP/830, S



Gewöhnliche Stehlampen sind out. Wir haben eine ideale Designleuchte der Sineli-Familie geschaffen, die Ihren Komfort bei der Arbeit gewährleistet und Ihre Konzentration verbessert. Die Leuchten der Familie Sineli sind sowohl als Tisch- als auch als Stehleuchten konzipiert, so dass Sie die Leuchten jederzeit frei bewegen und die Anordnung im Raum nach Ihren Bedürfnissen anpassen können. Die solide Konstruktion und das Gewicht verhindern ein versehentliches Umkippen und sorgen für zuverlässige Stabilität. Mit seiner Form, die an ein Raumschiff aus einer fernen Galaxie erinnert, kann Sineli Ihr Büro, Ihren Besprechungsraum oder Ihre Privatwohnung beleben.

## Technische Zeichnung



|                                   |                                                                 |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Typ der Montage                   | Stehleuchten                                                    |
| Typ der Ausstrahlung              | Direkte/indirekte                                               |
| Form der Leuchte                  | Eckige                                                          |
| Farbe der Leuchte                 | Silber                                                          |
| Material                          | Aluminium                                                       |
| Lebensdauer                       | L80/B20 50 000 Stunden                                          |
| Garantie                          | 60 Monate                                                       |
| Beschreibung der Leuchte          | Stehleuchte                                                     |
| Produktbeschreibung               | Stehleuchte HO; flexible Kabel CH + die Schaltfläche+der Sensor |
| Abmessungen                       | 920 mm × 360 mm × 2100 mm                                       |
| Lichtquelle                       | LED MODUL                                                       |
| Art der Optik                     | Mikroprismatische Optik                                         |
| Lichtstrom                        | 8670 lm ± 10 %                                                  |
| Farbtemperatur                    | 3000 K Warm weiss                                               |
| Leuchtwirkungsgrad                | 133 lm/W                                                        |
| MacAdam Lichtquelle               | 3                                                               |
| Farbwiedergabeindex               | 80                                                              |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 17.1                                                            |

## Kurve



Leistungsaufnahme 65.3 W ± 10 %

Anschluss der Leuchte EVG und Sensor

Elektrische Spannung 220-240V

Frequenz 50/60Hz

⊕ CE IP 20

Zum Herunterladen

Montageanleitung



Fotografie

