

Produktdatenblatt | Stehleuchten

| | |
|----------------|-------------------|
| Artikelnummer: | BSL803140S |
| Serienname: | OFFICIUM |
| EAN: | 4037293015400 |
| Zolltarif: | 94052190900 |

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Stehleuchte ■ up/down ■ silber ■ IP20 ■ 200-240V/AC
 ■ 40W/40W ■ 4000K/4000K ■ 4200lm/4200lm ■ 110°/90°



Die flackerfreie LED-Stehleuchte kann für Einzel- und Doppelarbeitsplätze eingesetzt werden. Geschaltet und gedimmt wird die Leuchte über den im Standrohr integrierten Touchdimmer, wobei das up- und downlight immer synchron gedimmt werden. Der integrierte Anwesenheitssensor aktiviert die Leuchte, dimmt diese nach 25 Minuten auf 30% Helligkeit und deaktiviert die Leuchte nach weiteren 25 Minuten. Die Abstrahlcharakteristik ist direkt 50% / indirekt 50%. Die Leuchte besteht aus Aluminium mit einem Diffusor aus PMMA, während die Grundplatte für einen sicheren Stand aus Stahl gefertigt ist. Dank der flachen Grundplatte mit einer Öffnung von 100mm ist eine platzsparende Positionierung an Büromöbeln möglich. Technische Daten: Lichtfarbe up/down: 4000K, Leistung: up/down: 40W, Lumen: up/down: 4200lm, Blendwert: UGR kleiner 17, Abstrahlwinkel: up/down: 110°/90°, ta: -20 - 45°C, Farbwiedergabeindex: CRI größer 80, Zuleitung: 1,50m inkl. Schutzkontaktstecker.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC000300)

| | | | |
|--|----------------------------------|---|-------|
| Schutzklasse | I | Lichtfarbe | weiß |
| Breite (mm) | 310,00 | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Gehäusefarbe | Silber | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Spannungsart | AC | Dimmung 0-10 V | nein |
| Mit Bewegungsmelder | nein | Dimmung 1-10 V | nein |
| Mit Dimmer | ja | Dimmung DALI | nein |
| Ausführung des Rasters | ohne | Dimmung DMX | nein |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Justierbar | nein | Dimmung GPRS | nein |
| Mit Schalter | ja | Dimmung LineSwitch | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Länge (mm) | 692,00 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Werkstoff | Aluminium | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Mit Präsenzmelder | nein | Dimmung programmierbar | nein |
| Mit Reflektor | ja | Dimmung RF | nein |
| Anzahl der Leuchtenköpfe | 1,00 | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Direkt-/Indirektanteile separat regelbar | nein | Dimmung Touch and Dim | ja |
| Elektrischer Anschluss mit Stecksystem | nein | Dimmung Zigbee | nein |
| Lichtaustritt | direkt/indirekt | Dimmung mit Push-button | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Ohne Dimmfunktion | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal | Dimmung DSI | nein |
| Nennspannung (V) | 200,00 bis 240,00 | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Mit Leuchtmittel | ja | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | ja | Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%) | 20,00 |
| Leuchtenköpfe beweglich | nein | Dimmung DALI-2 | nein |
| Mit separater Leseleuchte | nein | Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Farbtemperatur (K) | 4.000,00 | Lichtstrom einstellbar | nein |
| Max. Systemleistung (W) | 80,00 | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 8.400,00 | Austauschbares Betriebsgerät | nein |