

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
Bildschirmarbeitsplatztuglich 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