

Bestell-Nr.: 51MY52GA3CS | **GTIN (EAN):** 4058352966396

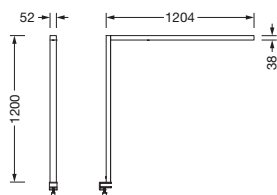
Produktbeschreibung: Sil31D,10300lm830,Tdi,PIR-Sens,si



Silica® 31 Desk, Tischleuchte, sekundäre lichttechn. Abdeckung:
 Abdeckscheibe, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend, primäre
 Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: als Tischleuchte, LED,
 Bemessungslichtstrom: 10.300lm, Lichtausbeute: 137lm/W, Lichtfarbe: 830,
 Farbtemperatur: 3000K, Vorschaltgerät: Touchdim, tageslichtabhängige
 Steuerung, mit Leitung mit Stecker, Netzanschluss: 230V, AC, 50Hz,
 Anschlussleitung vormontiert, Bemessungsleistung: 75W, Lichtkopf, aus
 Aluminium, weißaluminium (RAL 9006), Länge: 1.203mm, Breite: 52mm,
 Standrohr, eckig, aus Aluminium, weißaluminium (RAL 9006), Standfuß, aus
 Stahl, weißaluminium (RAL 9006), Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse
 (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, zul.
 Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°C, Norm: EN 50419,
 Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20  

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 4,3
 GTIN (EAN): 4058352966396



Bestell-Nr.: 51MY52GA3CS | **GTIN (EAN):** 4058352966396

Technische Detailbeschreibung: Sil31D,10300lm830,Tdi,PIR-Sens,si



Kenndaten

- Produkttyp: Tischleuchte
- Produktname: Silica® 31 Desk
- Bestell-Nr.: 51MY52GA3CS

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Abdeckung sekundär: Abdeckscheibe
- Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend, 76:24
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 16
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 16

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 10300lm
- Lichtausbeute: 137lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 75W
- Zusatz: mit Umgebungslicht- und Anwesenheitssensor

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: Touchdim
- Schaltungsart: tageslichtabhängige Steuerung

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+40°C
- Norm: EN 50419
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Lichtkopf: Aluminium, weißaluminium (RAL 9006)
- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)
- Standrohr: Aluminium, weißaluminium (RAL 9006), eckig
- Anzahl: 1 Stück
- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)
- Standfuß: Stahl, weißaluminium (RAL 9006)
- Anzahl: 1 Stück
- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)
- Abdeckung: Abdeckscheibe aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort: als Tischleuchte

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Leitung mit Stecker
- Nennspannung: 230V, 50Hz, AC
- Anschlussleitung: vormontiert

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1203mm
- Breite: 52mm
- Gewicht: 4,3kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h (L80/B10) bei UT = 25°C

Eingänge

1x PIR-Bewegungssensor

- Anschluss: PIR-Sensor (Passiv-Infrarot)

Bestell-Nr.: 51MY52GA3CS | **GTIN (EAN):** 4058352966396

Maße: Sil31D,10300lm830,Tdi,PIR-Sens,si

