

Bestell-Nr.: 51MX53DA4ZM00980XX | GTIN (EAN): 4069025333810

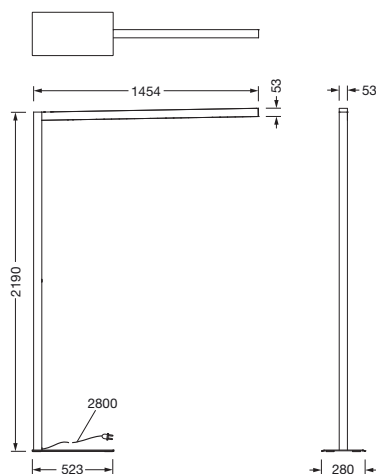
Produktbeschreibung: Sil21FLL,13280lm840,DA2,PIR-Sens,ws



Silica 21 Floor L, Stehleuchte, primäre Lichtlenkung mit Darklight-Reflektor, aus PMMA, aus PMMA, BAP65 ($L \leq 3000 \text{ cd/m}^2$), Lichtaustritt: indirekt/direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckscheibe, Montageart: unmontiert, LED, Bemessungslichtstrom: 13.280lm, Lichtausbeute: 157lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI 2, tageslichtabhängige Steuerung, Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Anschlussleitung vormontiert, Leitungslänge: 2,5m, Bemessungsleistung: 84,7W, Lichtkopf, aus Aluminium, pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.454mm, Breite: 280mm, Höhe: 2190mm, Standrohr, eckig, aus Aluminium, pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016), Standfuß, aus Stahl, pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016), Sensor-Modul PR3-S, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, Ausstattung: Master, Direkt- und Indirektanteil getrennt schaltbar, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, zul. Betriebsumgebungstemperatur: 0..+35°C, Norm: EN 50419, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 CE

Bestückung: LED
Gew. (kg): 13,7
GTIN (EAN): 4069025333810



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 06.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51MX53DA4ZM00980XX | GTIN (EAN): 4069025333810

Technische Detailbeschreibung: Sil21FLL,13280lm840,DA2,PIR-Sens,ws



Kenndaten

- Produkttyp: Stehleuchte
- Produktnname: Silica 21 Floor L
- Bestell-Nr.: 51MX53DA4ZM00980XX

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckscheibe
- Abstrahlwinkel: breit strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 13280lm
- Lichtausbeute: 157lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 84,7W
- Zusatz: mit Umgebungslicht- und Anwesenheitssensor

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2, Direkt- und Indirektanteil getrennt schaltbar
- Schaltungsart: tageslichtabhängige Steuerung

Komponente 2

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Temperaturbereich (Betrieb): 0..+35°C
- Norm: EN 50419
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Lichtkopf: Aluminium, pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Standrohr: Aluminium, pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016), eckig
- Anzahl: 1 Stück
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Standfuß: Stahl, pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Anzahl: 1 Stück
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Abdeckung: Abdeckscheibe

Montage

- Montageart, Montageort: unmontiert

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 230V, 50/60Hz, AC
- Anschlussleitung: vormontiert, L= 2,5m

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1454mm
- Breite: 280mm
- Höhe: 2190mm
- Gewicht: 13,7kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L85) bei UT = 25°C

Eingänge

1x PIR-Bewegungssensor

- Anschluss: PIR-Sensor (Passiv-Infrarot)
- Erfassungswinkel: 360°
- Erfassungsbereich: tangential max. 4x4m
- Erfassungsbereich: max. 2x 2m
- Möglichkeit: Erfassungsbereich durch ausziehbare Linsenblenden (2x 180°) stufig eingrenzbar
- Besonderheit: rechteckiger Erfassungsbereich

1x Lichtsensor

- Beleuchtungsstärke: 20..800lx (direkt am Sensor)

Bestell-Nr.: 51MX53DA4ZM00980XX | GTIN (EAN): 4069025333810

Technische Detailbeschreibung: Sil21FLL,13280lm840,DA2,PIR-Sens,ws



1x Taster

- Anschluss: IR-Empfänger
- Möglichkeit: EIN/AUS, dimmen, Sollwert-Speicherung getrennt für Direkt- und Indirektanteil

Ausgänge

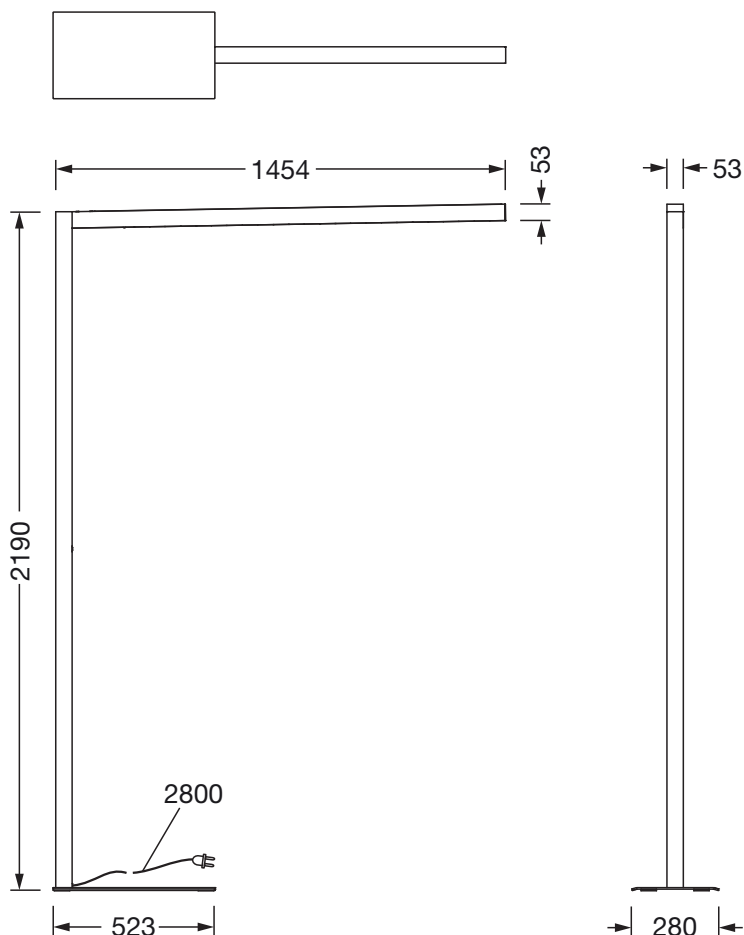
1x LED rot/grün

- Besonderheit: zur Anzeige der Initialisierung

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 06.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51MX53DA4ZM00980XX | GTIN (EAN): 4069025333810

Maße: Sil21FLL,13280lm840,DA2,PIR-Sens,ws



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 06.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -