

Bestell-Nr.: 51MX53SG4DW | GTIN (EAN): 4058352602362 Produktbeschreibung: Sil21FL-R,15000lm840,DA2,PIR-Sens,ws





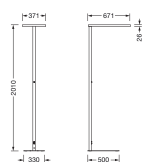


Silica® 21 Floor R, Stehleuchte, aus PMMA, primäre lichttechn. Abdeckung: Prismenscheibe, aus PMMA, BAP65 (L≤ 3000cd/m²), Lichtaustritt: indirekt/direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: unmontiert, LED, Bemessungslichtstrom: 15.000lm, Lichtausbeute: 141lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG-DALI, tageslichtabhängige Steuerung, Netzanschluss: 230V, 50Hz, Anschlussleitung vormontiert, Leitungslänge: 2,5m, Bemessungsleistung: 106,4W, Lichtkopf, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 650mm, Breite: 350mm, Standrohr, eckig, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Standfuß, aus Stahl, verkehrsweiß (RAL 9016), Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Norm: EN 50419, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 (€

Bestückung: LED Gew. (kg): 15,0

GTIN (EAN): 4058352602362





Bestell-Nr.: 51MX53SG4DW | GTIN (EAN): 4058352602362

Technische Detailbeschreibung: Sil21FL-R,15000lm840,DA2,PIR-Sens,ws



Kenndaten

Produkttyp: Stehleuchte
Produktname: Silica® 21 Floor R
Bestell-Nr.: 51MX53SG4DW

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Prismenscheibe
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: indirekt/direkt strahlend, 80:20
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤
 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤
 19

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 15000lm
- Lichtausbeute: 141lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 106,4W
- Zusatz: mit Umgebungslicht- und Anwesenheitssensor

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALIAnsteuerung: DALI 2
- Schaltungsart: tageslichtabhängige Steuerung

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Norm: EN 50419
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Lichtkopf: Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Standrohr: Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), eckig
- Anzahl: 1 Stück
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Standfuß: Stahl, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Anzahl: 1 Stück
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Abdeckung: Prismenscheibe aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort: unmontiert

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 230V, 50Hz
- Anschlussleitung: vormontiert, L= 2.5m

Abmessung, Gewicht

Länge: 650mmBreite: 350mmGewicht: 15,0kg

Lebensdauer

 Bemessungslebensdauer: 50000h (L85/B50) bei UT = 25°C

Eingänge

1x PIR-Bewegungssensor

Anschluss: PIR-Sensor (Passiv-Infrarot)



Bestell-Nr.: 51MX53SG4DW | GTIN (EAN): 4058352602362

Maße: Sil21FL-R,15000Im840,DA2,PIR-Sens,ws

