



## SLC DIO 18W 3CCT

15/05/2023

## SLC1400



## Produktbeschreibung

Außenleuchte für Wand oder Decke. Einfache Installation. Mit Durchgangsverdrahtung für verdeckte und offene Installation. Robuste Leuchte mit IK10 und IP65.



## Technische Daten

|   |                        |
|---|------------------------|
| Geeignet für Aufbaumontage              | Ja                     |
| Geeignet für Pendelaufhängung           | Nein                   |
| Geeignet für Traversenmontage           | Nein                   |
| Geeignet für Stromschienenmontage       | Nein                   |
| Geeignet für Seilsystem                 | Nein                   |
| Mit Bewegungsmelder                     | Nein                   |
| Leuchtmittel                            | LED nicht austauschbar |
| Gehäusefarbe                            | schwarz                |
| Spannungsart                            | AC                     |
| Mit Betriebsgerät                       | Ja                     |
| Reflektor                               | ohne                   |
| Lichtverteilung                         | symmetrisch            |
| Lichtaustritt                           | direkt                 |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 50000 Stunde           |


|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Geeignet für Einbaumontage                  | Nein                        |
| Geeignet für Deckenmontage                  | Ja                          |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage           | Nein                        |
| Geeignet für Klemmontage                    | Nein                        |
| Verstellbarkeit                             | nicht verstellbar           |
| Mit Lichtsensor                             | Nein                        |
| Mit Leuchtmittel                            | Ja                          |
| Werkstoff der Abdeckung                     | Kunststoff opal             |
| Nennspannung                                | 220 - 240 Volt              |
| Ohne Dimmfunktion                           | Ja                          |
| Lichtverteiler                              | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Ausstrahlungswinkel                         | freistrahlend/diffus        |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach | D                           |
| Schutzart (IP)                              | IP65                        |





|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Schlagfestigkeit                      | IK10                  |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IE | -20 - 45 Grad Celsius |
| Max. Systemleistung                   | 18 Watt               |
| Farbtemperatur                        | 2700 - 4000 Kelvin    |
| Lichtstrom                            | 1332 - 1550 Lumen     |
| Leistungsfaktor                       | 0,95                  |
| Höhe/Tiefe                            | 59 Millimeter         |
| Außendurchmesser                      | 275 Millimeter        |
| Polzahl                               | 3                     |
| Leuchtenlichtausbeute                 | 86 Lumen/Watt         |
| Ausstrahlwinkel                       | 110                   |
| GTIN                                  | 7070938069939         |
| RAL-Farbe                             | RAL9005               |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Schutzklasse                            | II                                 |
| Geeignet für Lampenleistung             | 18 - 18 Watt                       |
| Lichtfarbe                              | weiß                               |
| Farbwiedergabeindex CRI                 | 80-89                              |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 | 1550 Lumen                         |
| Breite                                  | 275 Millimeter                     |
| Länge                                   | 275 Millimeter                     |
| Art der Verdrahtung                     | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Anschlussart                            | Steckklemme                        |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)         | SDCM3                              |
| Marke                                   | SLC                                |
| Produziert von                          | The Light Group                    |




Scandinavian Lighting Concept  
SLC1400

|   |   |
|---|---|
| A |   |
| B |   |
| C |   |
| D | D |
| E |   |
| F |   |
| G |   |

17

kWh/1000h



2019/2015