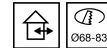




## SLC ONE 360 SUNLIKE R68-83 BL 430TED 927 IP44 36°

08/04/2022

### SLC1162



### Produktbeschreibung

Mit den SLC One360° SunLike Einbauleuchten bringen wir natürliches, sonnenähnliches Licht in Innenräume - weniger Blauspektrum für gesünderes Licht und mehr Wohlbefinden. Die erfolgreiche One360° wurde mit unserer Produktneuheit One360° SunLike erweitert. Ausgestattet mit der SunLike Chip Technologie. Geliefert komplett anschlussfertig mit Treiber in umweltfreundlicher Verpackung.

**SunLike Chip**  
Reduziertes blaues Spektrum für gesünderes Licht und mehr Wohlbefinden. Verbessert nachweislich den Sehkomfort und die Stimmung während des ganzen Tages. Mit CRI/Ra 98 offenbart SunLike zudem die wahre Tiefe von Farben und Texturen, wie sie in der Natur vorkommen.

**Schnelle und einfache Installation**  
One 360° und OneSoft werden mit einem Schnellverbinder zwischen Einbauleuchte und Betriebsgerät geliefert, so daß Sie die Einbauleuchte problemlos vom Betriebsgerät trennen können. Wir verwenden auch Schnellanschlussdosen mit Zugentlastung und Anschluss für Schläuche.

**Eine Einbauleuchte für Innen und Außen**  
Wir haben eine Einbauleuchte geschaffen, die für den Außen- und Innenbereich geeignet ist. Die Einbauleuchte ist nicht zu 100% wasserdicht, aber sie ist widerstandsfähig genug, um sie im Freien zu verwenden (IP44).

**Perfekt für Renovierungsprojekte**  
Wir haben eine Einbauleuchte für alle vorhandenen Deckenausschnitte von 68-83 mm erstellt. In Kombination mit einer geringen Einbauhöhe von nur 46 mm ist diese Einbauleuchte ideal für den Ersatz alter Halogen-Einbauleuchten. Sie können diese Einbauleuchte auch direkt in die Isolierung einbauen.

- Hervorragende Farbwiedergabe von CRI Ra 98
- Fu'r Neubau- und Renovierungs-Projekte
- Inklusive dimmbarem (TED / Phasenabschnitt) Treiber
- Empfohlener Dimmer: SLC SmartOne (S24019)
- \*Keine Einbaudose erforderlich (TED)
- Neigt sich um 30° in alle Richtungen (360°)
- Geeignet fu'r die Installation im Freien\*



### Technische Daten

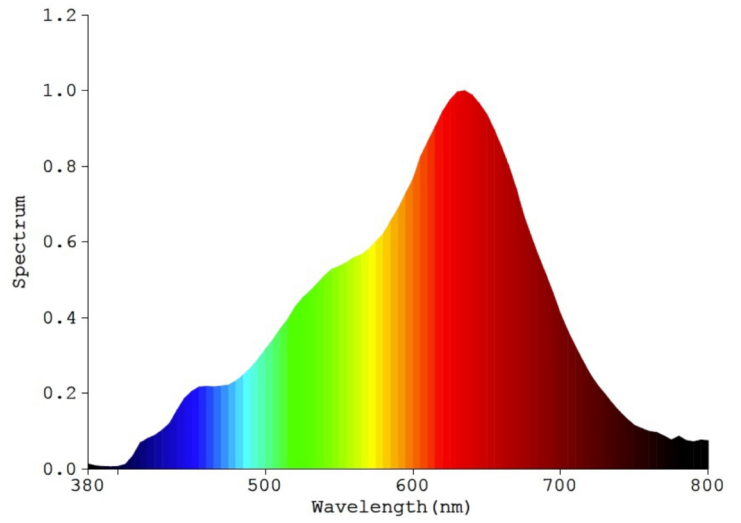
|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Geeignet für Einbaumontage    | Ja   |
| Geeignet für Pendelaufhängung | Nein |


|                            |      |
|----------------------------|------|
| Geeignet für Wandmontage   | Nein |
| Geeignet für Deckenmontage | Ja   |



|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Verstellbarkeit                             | drehbar und schwenkbar           |
| Mit Leuchtmittel                            | Ja                               |
| Oberfläche                                  | pulverbeschichtet                |
| Werkstoff der Abdeckung                     | Kunststoff transparent           |
| Nennspannung                                | 220 - 240 V                      |
| Betriebsgerät                               | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Dimmung Phasenabschnitt                     | Ja                               |
| Lichtverteiler                              | Reflektor                        |
| Ausstrahlungswinkel                         | mediumstrahlend 21-40°           |
| Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C     | 50000 h                          |
| Schutzklasse                                | II                               |
| Max. Systemleistung                         | 8 W                              |
| Farbtemperatur                              | 2700 - K                         |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1     | 430 lm                           |
| Leistungsfaktor                             | 0,9                              |
| Einbaubreite                                | 67 mm                            |
| Einbaudurchmesser                           | 68 mm                            |
| Polzahl                                     | 3                                |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt            | 0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>       |
| Leuchtenlichtausbeute                       | 75 lm/W                          |
| Zugentlastung                               | Ja                               |
| Ausstrahlwinkel                             | 36                               |
| Drehbar (°)                                 | 30                               |
| Kann direkt in die Dämmung eingebaut werden | Ja                               |
| Dimmmethode                                 | Phasenabschnitt                  |
| Art des Steuersignals                       | Phasenabschnitt                  |
| Marke                                       | SLC                              |
| Produziert von                              | The Light Group                  |
| RAL-Farbe                                   | 9005                             |


|                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Leuchtmittel                          | LED nicht austauschbar             |
| Werkstoff des Gehäuses                | Aluminium                          |
| Gehäusefarbe                          | schwarz                            |
| Spannungsart                          | AC/DC                              |
| LED-Nennstrom bei Konstantstrom       | 180 - 180 mA                       |
| Mit Betriebsgerät                     | Ja                                 |
| Reflektor                             | hochglänzend                       |
| Lichtverteilung                       | symmetrisch                        |
| Lichtaustritt                         | direkt                             |
| Schutzart (IP)                        | IP44                               |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IE | -10 - 45 °C                        |
| Lichtfarbe                            | weiß                               |
| Farbwiedergabeindex CRI               | 90-100                             |
| Lampenlichtausbeute                   | 54 lm/W                            |
| Außendurchmesser                      | 90 mm                              |
| Einbauhöhe/-tiefe                     | 46 mm                              |
| Art der Verdrahtung                   | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Leiterquerschnitt                     | 0,35 mm <sup>2</sup>               |
| Anschlussart                          | Steckklemme                        |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)       | SDCM3                              |
| Farbwiedergabeindex (CRI/Ra)          | 98                                 |
| Schwenkbar (°)                        | 360                                |
| Betriebstemperatur                    | -10°C ~ +45°C                      |
| Deckenausschnitt (Ø: mm)              | 68-83                              |
| Dimmbare                              | Ja                                 |
| Dimming range                         | 1-100%                             |
| GTIN                                  | 7070938063548                      |
| HS Code                               | 94051040                           |



  
Scandinavian Lighting Concept  
SLC1162

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**8**  
kWh/1000h

 2019/2015

