

**SunLike****SLC ONE 360 SUNLIKE R68-83 ALU 453TED 2700K CRI97 IP44**

09/06/2023

SLC1164**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.

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.

Hervorragende Farbwiedergabe von CRI Ra 98
Für 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 für die Installation im Freien*
Schnelle Installation: Loop in / Loop out

Technische Daten

Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	Aluminium
Spannungsart	AC/DC
Nennstrom	180 - 180 Milli-Ampere
Mit Betriebsgerät	Ja
Reflektor	hochglänzend

Geeignet für Pendelaufhängung	Nein
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Nennspannung	220 - 240 Volt
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Lichtverteiler	Reflektor

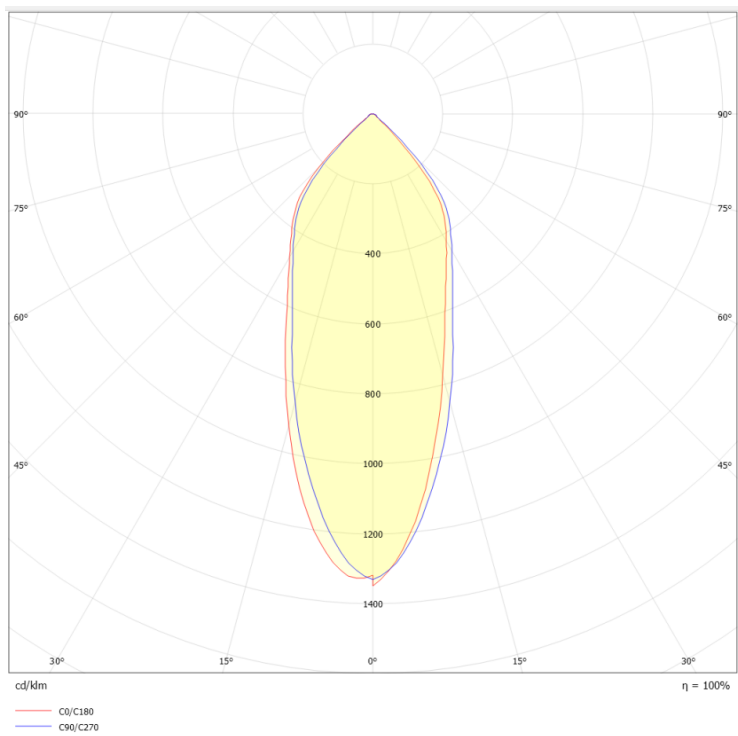
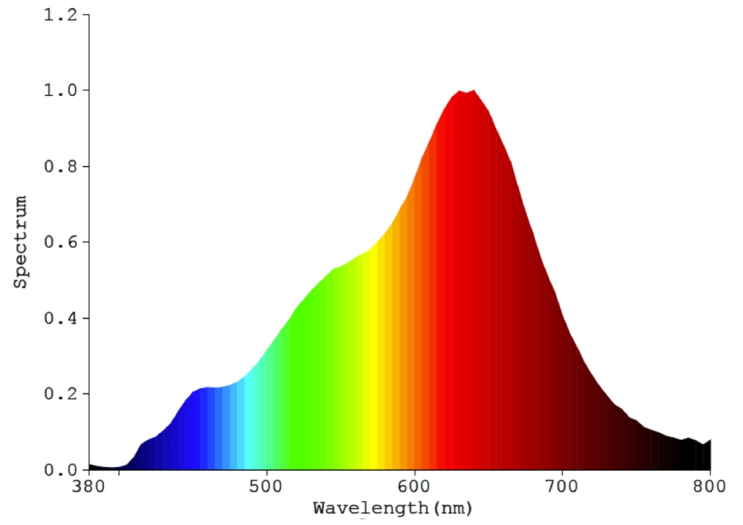




Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach G	G
Schutzklasse	II
Max. Systemleistung	8 Watt
Farbtemperatur	2700 - 2700 Kelvin
Lichtstrom	453 - 453 Lumen
Leistungsfaktor	0,9
Lichtstrom einstellbar	stufenlos
Breite	90 Millimeter
Länge	90 Millimeter
Einbaubreite	67 Millimeter
Einbaudurchmesser	68 - 83 Millimeter
Polzahl	3
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,75 - 2,5 Quadratmillimeter
Leuchtenlichtausbeute	75 Lumen/Watt
Zugentlastung	Ja
Ausstrahlwinkel	36
Drehbar (°)	30
Kann direkt in die Dämmung eingebaut werden	Ja
Dimmmethode	Phasenabschnitt
Art des Steuersignals	Amplitudendimmen
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

Reflektorfarbe	Silber
Lichtaustritt	direkt
Schutzart (IP)	IP44
Bemessungsumgebungstemperatur nach IE	-10 - 45 Grad Celsius
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	453 Lumen
Farbtemperatur einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Höhe/Tiefe	46 Millimeter
Außendurchmesser	90 Millimeter
Einbauhöhe/-tiefe	46 Millimeter
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Leiterquerschnitt	0,35 Quadratmillimeter
Anschlussart	Steckklemme
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex (CRI/Ra)	97
Schwenkbar (°)	360
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Deckenausschnitt (Ø: mm)	68-83
Dimmbare	Ja
Dimming range	1-100%
GTIN	7070938063562
HS Code	94051040





ENERGY

Scandinavian Lighting Concept

SLC1164

A

B

C

D

E

F

G

8 kWh/1000h

2019/2015

