



SLC Vector 336 200W 4000K AC cable

08/04/2022

SLC8802



Produktbeschreibung

SLC Vector hat ein schlankes Design in einem robusten Druckgussgehäuse. Es ist für raue Umgebungen mit IP65- und IK10-Schutz geeignet. Diese Hallenleuchten sind einfach zu installieren und können mit einer Halterung montiert oder mit einer Kette aufgehängt werden. *Dimmbereich 10-100%. Ein/Aus erforderlich



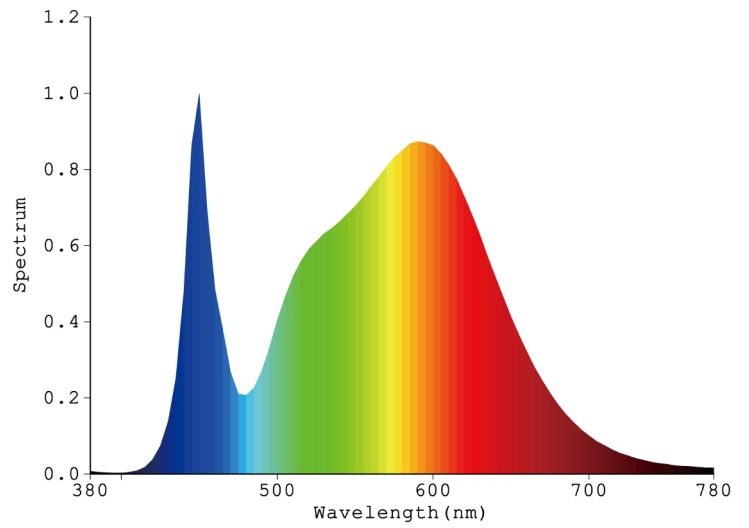
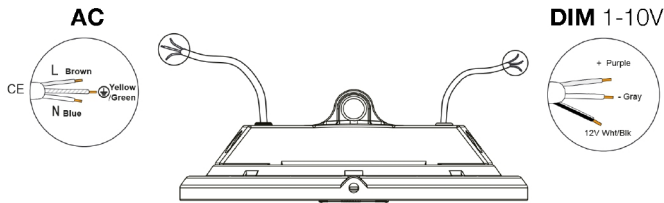
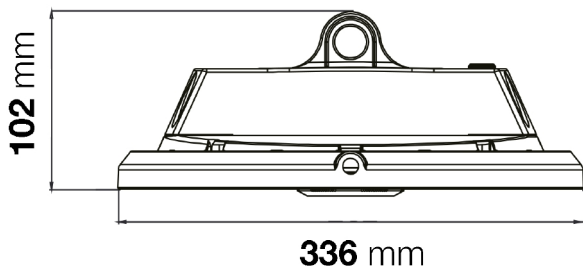
Technische Daten

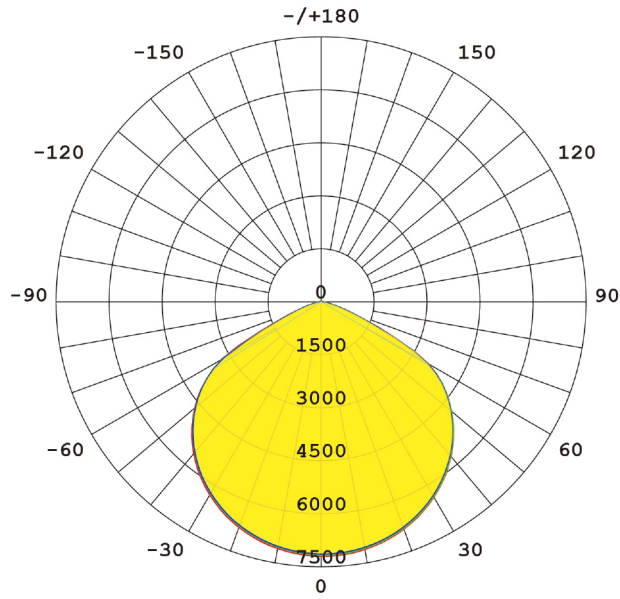
Geeignet für Anbaumontage	Ja	Geeignet für Wandmontage	Ja
Geeignet für Pendelaufhängung	Ja	Geeignet für Deckenmontage	Ja
Verstellbarkeit	nicht verstellbar	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja	Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl
Oberfläche	kunststoffbeschichtet	Gehäusefarbe	schwarz
Spannungsart	AC/DC	Nennspannung	220 - 240 V
LED-Nennstrom bei Konstantstrom	- 1560 mA	Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät	Ja	Dimmung 1-10 V	Ja
Reflektor	sonstige	Lichtverteiler	sonstige
Lichtverteilung	symmetrisch	Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt	direkt	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten	sonstige
Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C	120000 h	Bemessungslebensdauer L90/B50 bei 25 °C	100000 h
Schutzart (IP)	IP65	Schlagfestigkeit	IK10



Schutzklasse	I
Max. Systemleistung	200 W
Farbtemperatur	- 4000 K
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	35749 lm
Leistungsfaktor	0,9
Außendurchmesser	336 mm
Polzahl	3
Ausstrahlwinkel	120
Dimmmethode	On/Off
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

Bemessungsumgebungstemperatur nach IE	-40 - 50 °C
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenlichtausbeute	182 lm/W
Höhe/Tiefe	102 mm
Art der Verdrahtung	mit Durchgangsverdrahtung
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Außenfarbe	Schwarz
Dimmbare	Nein
GTIN	7070938066266





ENERG

Scandinavian Lighting Concept
SLC8802

A	▶
B	▶
C	▶
D	▶
E	▶
F	▶
G	▶

B ◀

200
kWh/1000h

2019/2015

