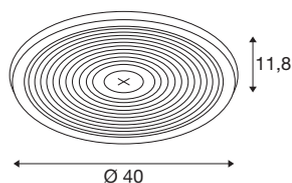




## HIGHBAY C

400 120/160/200W 840 IP65

Entdecken Sie unser technisches Produktportfolio: SLVtec. Mit modernster LED-Technologie bieten wir energieeffiziente und funktionale Beleuchtungslösungen für den Innen- und Außenbereich. Von Feuchtraumleuchten bis hin zu Hallenstrahlern – unsere hochwertigen Produkte überzeugen mit Funktionalität und einem fairen Preis-Leistungs-Verhältnis. Dazu zählt die HIGHBAY Produktfamilie, die es in zwei Größen (340 und 400 mm Durchmesser) und mit der HIGHBAY C 400 gibt auch als DALI-Variante gibt. Sie überzeugen mit ihrer Effizienz von >175 lm/W und für eine intelligente Beleuchtungssteuerung lassen sich die beiden Leuchten ohne DALI-Steuerung auch mit Sensoren und einem CASAMBI-Modul ergänzen.



## TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1008526
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
IP Code	IP65
Schlagfestigkeitsklasse	IK 08
Schlagfestigkeit	5 Joule
Montage	Aufbau
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	530/700/880 mA
Schutzklasse	I
Wattage	120 W
minimale Umgebungstemperatur	-30 °C
maximale Umgebungstemperatur	50 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	10
Anzahl Leuchten an LS C16A	18
Höhe Einschaltstrom	57.6 A
Dauer Einschaltstrom	242 µs
Lumen	21450/28000/35000 lm
Lichtfarbtemperatur	4000 Kelvin
Farbe	schwarz
CRI	80
UGR ≤	22
Lebensdauer	50000 h

Risikogruppe	1
Höhe	11.8 cm
Durchmesser	40 cm
Nettogewicht	3.2 kg
Bruttogewicht	4.6 kg

## Zubehör

1008532	HIGHBAY C , PIR-Sensor
1008531	HIGHBAY C , HF-Sensor
1008576	HIGHBAY C , CASAM-BI-Modul
1008528	HIGHBAY C , U-Halterung
1008530	HIGHBAY C , 400 PC-Reflektor