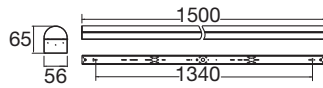




BATTEN P 1500 72

830/840/850 WH DALI

Die BATTEN P Leuchtenfamilie aus dem SLVtec Sortiment steht für leistungsstarke und flexible LED-Lichtlösungen, die sich ideal zur energieeffizienten Sanierung von Be-standsanlagen mit T8/T5-Leuchtstofflampen eignen. Mit bis zu 150 lm/W und einer Lebensdauer von 100.000 h (L80B10) bieten sie eine langlebige, wirtschaftliche Lösung für gewerbliche Anwendungen wie Büros, Schulen, Ver-kaufsräume oder Infrastrukturflächen. Die Leuchten sind in drei Längen (600, 1200, 1500 mm) verfügbar und verfügen über eine integrierte Multi-Lumen- und Multi-CCT-Funktio-n: Per DIP-Schalter können vier Leistungsstufen sowie drei Lichtfarben (3.000/4.000/5.000 K) direkt vor Ort ein-gestellt werden. Zusätzlich stehen Varianten mit integrierter DALI-Steuerung, Sensorik oder Notlichtmodul (3h) zur Ver-fügung – für maximale Flexibilität in der Lichtplanung. Dank robustem Aluminium- und Polycarbonatgehäuse (IP20, IK04) sowie einfacher Montage eignet sich die BATTEN P ideal für anspruchsvolle Projekte. Ein 2 m Stahlseilabhän-gesetals optionales Zubehör ergänzt das System und er-möglicht flexible Montageoptionen wie Decken- oder Pen-delmontage.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1009260
IP Code	IP20
Schlagfestigkeitsklasse	IK 04
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Wand
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	DALI
Primäre Nennspannung	220-240V ~0/50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	200-350 mA
Schutzklasse	I
Wattage	28 W
Umgebungstemperatur	80 °C
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	21
Anzahl Leuchten an LS C16A	35
Höhe Einschaltstrom	22.18 A
Dauer Einschaltstrom	262 µs
Lumen	4217 / 7316 lm
Lichtfarbtemperatur	3000/4000/5000 Kelvin
Farbe	weiss
CRI	80

Lichtquelle

2432940	
---------	---

Zubehör

1009262	BATTEN P SCK2000 , 2000mm
---------	------------------------------

Lebensdauer	100000 h
Risikogruppe	1
Länge	150 cm
Breite	5.6 cm
Höhe	6.5 cm
Nettogewicht	0.95 kg
Bruttogewicht	1 kg