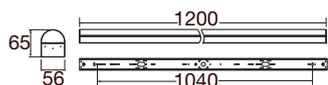


BATTEN P 1200 52

830/840/850 WH EM 3H

Die BATTEN P Leuchtenfamilie aus dem SLVtec Sortiment steht für leistungsstarke und flexible LED-Lichtlösungen, die sich ideal zur energieeffizienten Sanierung von Bestandsanlagen 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, Verkaufsräume oder Infrastrukturflächen. Die Leuchten sind in drei Längen (600, 1200, 1500 mm) verfügbar und verfügen über eine integrierte Multi-Lumen- und Multi-CCT-Funktion: Per DIP-Schalter können vier Leistungsstufen sowie drei Lichtfarben (3.000/4.000/5.000 K) direkt vor Ort eingestellt werden. Zusätzlich stehen Varianten mit integrierter DALI-Steuerung, Sensorik oder Nötlichtmodul (3h) zur Verfügung – 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 Stahlseilabhängeset optionaler Zubehör ergänzt das System und ermöglicht flexible Montageoptionen wie Decken- oder Pendelmontage.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1009253
IP Code	IP20
Schlagfestigkeitsklasse	IK 04
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Wand
Primäre Nennspannung	220-240V ~0/50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	350/300/250/200 mA
Schutzklasse	I
Wattage	35 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Farbe	weiss
CRI	80
Länge	120 cm
Breite	5.6 cm
Höhe	6.5 cm
Nettogewicht	1.15 kg
Bruttogewicht	25 kg