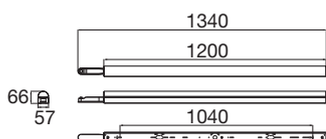




## BATTEN P 1200 52

830/840/850 WH PIR

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 Infrastrukturfächen. 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.                     | 1009254               |
| IP Code                      | IP20                  |
| Schlagfestigkeitsklasse      | IK 04                 |
| Montage                      | Aufbau                |
| Montagedetails               | Decke, Wand           |
| Primäre Nennspannung         | 220-240V ~0/50/60 Hz  |
| Sekundär Strom / Spannung    | 200-350 mA            |
| Schutzklasse                 | I                     |
| Wattage                      | 20 W                  |
| Umgebungstemperatur          | 80 °C                 |
| minimale Umgebungstemperatur | -20 °C                |
| maximale Umgebungstemperatur | 40 °C                 |
| Anzahl Leuchten an LS B16A   | 28                    |
| Anzahl Leuchten an LS C16A   | 46                    |
| Höhe Einschaltstrom          | 18.6 A                |
| Dauer Einschaltstrom         | 222 µs                |
| Lumen                        | 2985 / 5000 lm        |
| Lichtfarbtemperatur          | 3000/4000/5000 Kelvin |
| Farbe                        | weiss                 |
| CRI                          | 80                    |
| Lebensdauer                  | 100000 h              |
| Risikogruppe                 | 1                     |

## Lichtquelle

|         |   |
|---------|---|
| 2432939 |  |
|---------|---|

## Zubehör

|         |                              |
|---------|------------------------------|
| 1009262 | BATTEN P SCK2000 ,<br>2000mm |
|---------|------------------------------|

|                      |         |
|----------------------|---------|
| <b>Länge</b>         | 120 cm  |
| <b>Breite</b>        | 5.6 cm  |
| <b>Höhe</b>          | 6.5 cm  |
| <b>Nettogewicht</b>  | 0.75 kg |
| <b>Bruttogewicht</b> | 0.8 kg  |