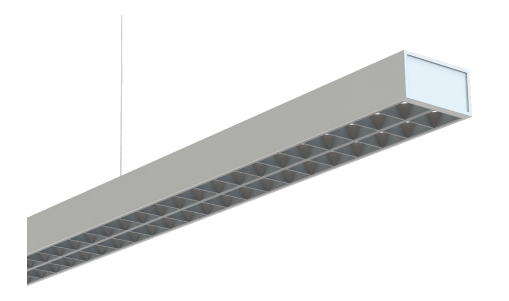
SENTA M





Spannungsversorgung findet über die Seilabhängung statt,

optional über Verbindungsstücke verlängerbar (Abstand zwischen zwei Einheiten beträgt maximal 8 mm),

in der Montagevariante als Lichtband sind max. 10 Leuchten pro Zuleitung zulässig,

unten Optiken / oben opal,

bildschirmarbeitsplatztauglich und effizient mit UGR 6 und 112 lm/W,

weiche und eindrucksvolle Lichtverteilung für direkte und indirekte Beleuchtung,

DALI dimmbar,

5 Jahre Garantie.













| -90° -60° -30° -30° -30° -30° -30° -30° -30° -3 |
|---|
|---|

±180°

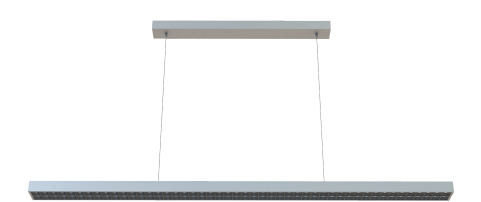
| Produktabmessungen | L 1.179 x B 64 x H 35 mm |
|--------------------|--------------------------|
| Leistungsaufnahme  | 60 W                     |
| LED Typ            | 2835 SMD                 |
| Lebensdauer        | 50.000 h                 |
| Lichtstromerhalt   | L80 B10                  |
| Energieverbrauch   | 60 kWh / 1.000 h         |
| Input              | 220-240 VAC 50/60 Hz     |
| Treiber            | integriert               |
| Leistungsfaktor    | > 0,9                    |
| Dimmfähigkeit      | Dali                     |
| Schaltzyklen       | 50.000                   |
| Zündzeit           | 0,3 Sek.                 |

| Anlaufzeit                   | 0,5 Sek.                   |
|------------------------------|----------------------------|
| Schutzart                    | IP40                       |
| Schutzklasse                 | 1                          |
| Produktfarbe                 | silber                     |
| Produktmaterial              | Aluminium                  |
| Produktgewicht               | 6.700 g                    |
| VPE                          | 1                          |
| Umgebungstemperaturbereich   | -20°C bis +45°C            |
| Maximale Messpunkttemperatur | < 75°C                     |
| Lagertemperaturbereich       | -20°C bis +80°C            |
| Luftfeuchtigkeit             | < 95%, nicht kondensierend |
| Garantie                     | 60 Monate                  |

SENTA M LED Büroleuchte

| Kurzbezeichnung | ArtNr. | Farbtem-<br>peratur | Dimm-<br>funktion | CRI    | Gesamt-<br>lichtstrom | Halbwerts-<br>winkel | BAP   | Leistungs-<br>verteilung | Lichtausbeute | EEK. |
|-----------------|--------|---------------------|-------------------|--------|-----------------------|----------------------|-------|--------------------------|---------------|------|
| SENTA-M-840-S   | 20026  | 4.000 K             | DALI              | Ra >80 | 6.732 lm              | 50° down<br>120° up  | UGR 6 | 30/30W                   | 112 lm/W      | A+   |

Auf Anfrage auch in weiß erhältlich.



## **LIEFERUMFANG**

- abalight LED Büroleuchte SENTA M inkl. Treiber
- 2. Seilsystem
- 3. Installations- und Betriebsanleitung

| ANZAHL | GERÄTE P | RO LEITUN | GSSCHUTZSCHALTER |   |
|--------|----------|-----------|------------------|---|
| LSS    | B10      | B16       |                  |   |
| Anzahl | 23       | 40        |                  | _ |

DIE AUSWAHL DES RICHTIGEN LEITUNGSSCHUTZSCHALTERS DARF NUR VON EINER ELEKTROFACHKRAFT ERFOLGEN. STROMSTÄRKE UND AUSLÖSEVERHALTEN MÜSSEN NACH DEN ANERKANNTEN REGELN DER ELEKTROTECHNIK AUF DIE ELEKTROINSTALLATION ABGESTIMMT WERDEN.

| BEMESSUNGSWERTE             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Bemessungs-                 |           |
| leistungsaufnahme           | 60W       |
| Bemessungsumgebungs-        |           |
| temperatur                  | 25°C      |
| Bemessungslichtstromerhalt  | 0,8 (L80) |
| Bemessungslebensdauerfaktor | 0,9 (B10) |
| Bemessungslebensdauer       | 50.000 h  |

