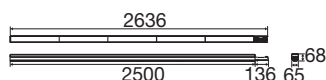




## EASYLIGHT 2500 150 835/840/850 DA30 BK ML DALI2

### Trunking System 2500mm


Ob Industriehalle, Supermarkt oder Logistikzentrum – das EASYLIGHT LED Lichtbandsystem vereint maximale Flexibilität, herausragende Effizienz und leistungsstarke Lichttechnik in einem durchdachten, modularen System. Entwickelt für anspruchsvolle Anwendungen im industriellen und gewerblichen Umfeld, passt sich EASYLIGHT dank seiner smarten Funktionen mühelos an jede Projektsituation an. Verschiedene Längen, Optiken, Montagearten (Aufputz, Seil- oder Kettenabhängung) sowie passende Blindabdeckungen sorgen für hohe Planungsfreiheit. Die DA30-Optik eignet sich besonders für hohe Decken, bei denen eine gezielte und effiziente Lichtverteilung erforderlich ist. Die werkzeuglose Montage spart wertvolle Zeit bei der Installation – selbst in großflächigen Projekten. Durch Multi-Lumen- und Multi-Color-Funktion lassen sich Lichtstrom und Farbtemperatur direkt vor Ort anpassen. DALI-Varianten mit DC-Fähigkeit ermöglichen darüber hinaus die Einbindung in moderne Lichtsteuerungssysteme. Mit einer Energieeffizienz von bis zu 195 lm/W ist EASYLIGHT besonders wirtschaftlich und bietet eine zukunftssichere Lösung für anspruchsvolle Beleuchtungsprojekte.



### TECHNISCHE DATEN

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Art. Nr.                     | 1010544               |
| IP Code                      | IP20                  |
| Schlagfestigkeitsklasse      | IK 06                 |
| Dimmbar                      | Ja                    |
| Technologie der Dimmung      | DALI                  |
| Primäre Nennspannung         | 220-240V ~0/50/60 Hz  |
| Sekundär Strom / Spannung    | 200-550 mA            |
| Schutzklasse                 | I                     |
| Wattage                      | 29 W                  |
| minimale Umgebungstemperatur | -20 °C                |
| maximale Umgebungstemperatur | 40 °C                 |
| Anzahl Leuchten an LS B16A   | 24                    |
| Anzahl Leuchten an LS C16A   | 33                    |
| Höhe Einschaltstrom          | 29 A                  |
| Dauer Einschaltstrom         | 236 µs                |
| Lumen                        | 5542 / 15820 lm       |
| Lichtfarbtemperatur          | 3500/4000/5000 Kelvin |
| Farbe                        | schwarz               |
| CRI                          | 80                    |
| Binning                      | 3 SDCM                |
| Lebensdauer                  | 100000 h              |
| Risikogruppe                 | 1                     |

## Lichtquelle

|                |   |
|----------------|---|
|                |  |
| <b>Zubehör</b> |   |
| 1010565        | EASYLIGHT STM BK ,<br>Surface Track mounted                                       |
| 1010564        | EASYLIGHT SCF M10<br>BK , Surface ceiling fix<br>M10                              |
| 1010558        | EASYLIGHT EC BK ,<br>End Cap black  |
| 1010551        | EASYLIGHT FOB 300 7<br>25 BK , Feed out Box<br>300mm, 7 pole, 2,5mm <sup>2</sup>  |
| 1010555        | EASYLIGHT BC 2500 7<br>25 BK , Blind Cover<br>2500mm, 7 pole, 2,5mm <sup>2</sup>  |
| 1010552        | EASYLIGHT BC 1500 5<br>25 BK , Blind Cover<br>1500mm, 5 pole, 2,5mm <sup>2</sup>  |
| 1010557        | EASYLIGHT BC 4500 7<br>25 BK , Blind Cover<br>4500mm, 7 pole, 2,5mm <sup>2</sup>  |
| 1010563        | EASYLIGHT SCF M6 BK<br>, Surface ceiling fix M6                                   |
| 1010553        | EASYLIGHT BC 1500 7<br>25 BK , Blind Cover<br>1500mm, 7 pole, 2,5mm <sup>2</sup>  |
| 1010549        | EASYLIGHT FIB 300 7<br>25 BK , Feed in Box<br>300mm, 7 pole, 2,5mm <sup>2</sup>   |

|                      |        |
|----------------------|--------|
| <b>Länge</b>         | 250 cm |
| <b>Breite</b>        | 6.5 cm |
| <b>Höhe</b>          | 6.8 cm |
| <b>Nettogewicht</b>  | 4.6 kg |
| <b>Bruttogewicht</b> | 4.6 kg |