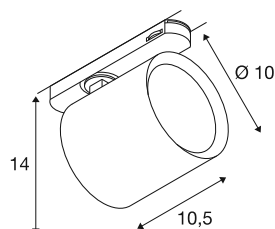




## TRACKSPOT V 3 Ph. 18W 940 36°

### schwarz

Der mit S-Track und Eutrac-Systemen kompatible 3-Phasen-Strahler TRACKSPOT V ist die perfekte Wahl für preisbewusste kommerzielle Projekte mit hohen Qualitätsanforderungen. Ist die perfekte Wahl für preisbewusste kommerzielle Projekte mit adäquaten Qualitätsanforderungen. Mit einer Energieeffizienz von über 120 lm/W, einer hervorragenden Farbwiedergabe durch CRI 90 und einem hohen Lichtstrom von bis zu 4.000 Lumen eignet sich die Leuchte ideal für Anwendungen, bei denen Lichtqualität und Kosteneffizienz entscheidend sind. Dank einer Lebensdauer von 50.000 Stunden (L80B50) gewährleistet der TRACKSPOT V eine langfristige Beleuchtungslösung. Erhältlich in verschiedenen Ausführungen mit 18W oder 32W, Abstrahlwinkeln von 36° oder 50°, in 3.000 K oder 4.000 K bietet der TRACKSPOT V die passende Lösung für jedes Projekt. Die Farbvarianten Schwarz und Weiß ermöglichen eine harmonische Integration in unterschiedliche Raumkonzepte.



## TECHNISCHE DATEN

|                                       |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| Art. Nr.                              | 1008849            |
| Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe | 1                  |
| IP Code                               | IP20               |
| Montage                               | Schiene            |
| Montagedetails                        | Decke, Wand        |
| Primäre Nennspannung                  | 220-240V ~50/60 Hz |
| Sekundär Strom / Spannung             | 450 mA             |
| Schutzklasse                          | II                 |
| Wattage                               | 18 W               |
| minimale Umgebungstemperatur          | -20 °C             |
| maximale Umgebungstemperatur          | 35 °C              |
| Anzahl Leuchten an LS B16A            | 20                 |
| Anzahl Leuchten an LS C16A            | 32                 |
| Höhe Einschaltstrom                   | 48 A               |
| Dauer Einschaltstrom                  | 4 µs               |
| Lumen                                 | 2350 lm            |
| Lichtfarbtemperatur                   | 4000 Kelvin        |
| Abstrahlwinkel                        | 36 °               |
| Farbe                                 | schwarz            |
| CRI                                   | 90                 |
| Lebensdauer                           | 50000 h            |
| Länge                                 | 10,5 cm            |

## Lichtquelle

|         |   |
|---------|---|
| 2194011 |  |
|---------|---|

|                      |         |
|----------------------|---------|
| <b>Höhe</b>          | 14 cm   |
| <b>Durchmesser</b>   | 10 cm   |
| <b>Nettogewicht</b>  | 0.72 kg |
| <b>Bruttogewicht</b> | 0.88 kg |