



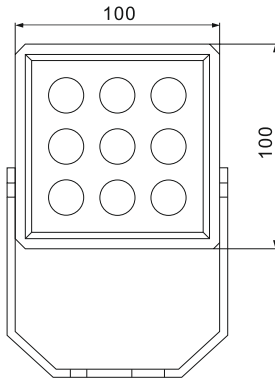
W. Schmid AG

LED-Technology
the visible difference

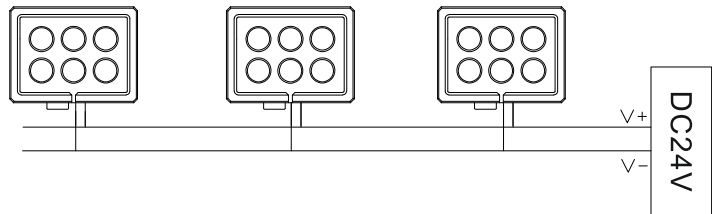
LED - Spot SPL100S



SPL100S, 24 VDC



2 Montagelöcher D=8mm,
Abstand 30mm



Anschluss mit Netzteil wie Abbildung

Eigenschaften:

| | |
|---------------------|---|
| Bezeichnung: | SPL100S, LED Spotlampe 100x100mm |
| Dimensionen: | B=100mm, L=100mm, T=28 mm |
| Anschlussspannung: | 24 VDC |
| Leistungsaufnahme: | 9W |
| Abstrahlwinkel: | 15°/25°/45° |
| Schutzart: | IP 65 |
| Schutzklasse: | III |
| Betriebstemperatur: | -25 bis +50°C |
| Material: | Aluminium silber pulverbeschichtet, Linse Klarglas/PC |
| Gewicht: | 0.6kg |
| Anschluss: | Kabelanschluss 0.30-0.40m |
| Farben erhältlich: | weiss, warmweiss, rot, gelb, grün, blau, orange |
| Anwendung: | Maschinenleuchte, Arbeitsleuchte, Signalleuchte, Dekoleuchte, Gartenleuchte, etc. |