

# Zubehör

## Beleuchtungstechnik



|                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    |       |
|---------------------|---------------------|---------------|---------|---------|---------|--------|-----|--------------------|-------|
| Backlight Edelstahl | Backlight Aluminium | Backlight duo | ABE-Z30 | ABE-Z50 | ABE-V10 | redPAD | BLW | ABE-SL Space LIGHT | BR 01 |
|---------------------|---------------------|---------------|---------|---------|---------|--------|-----|--------------------|-------|

| Zubehörtyp                                      | Ausführung           | Best.-Nr. | Backlight Edelstahl | Backlight Aluminium | Backlight duo | ABE-Z30 | ABE-Z50 | ABE-V10 | redPAD | BLW | ABE-SL Space LIGHT | BR 01 |
|---|----------------------|-----------|---------------------|---------------------|---------------|---------|---------|---------|--------|-----|--------------------|-------|
| Sensorleitung PUR grau, M8-3polig gerade 10 m   | Buchse/offenes Ende  | 30000711  |                     | ✓                   |               |         |         |         |        |     |                    |       |
| Sensorleitung PUR grau, M8-4polig gerade 10m    | Buchse/offenes Ende  | 30003913  | ✓                   | ✓                   | ✓             | ✓       |         | ✓       |        |     | ✓                  |       |
| Sensorleitung PUR grau, M8-3polig gewinkelt 10m | Buchse/offenes Ende  | 30000719  |                     | ✓                   |               |         |         |         |        |     |                    |       |
| Sensorleitung PUR grau, M8-4polig gewinkelt 10m | Buchse/offenes Ende  | 30003549  | ✓                   | ✓                   | ✓             | ✓       |         | ✓       |        |     | ✓                  |       |
| Sensorleitung PUR grau, M8-4polig gerade 10m    | Stecker/offenes Ende | 30003979  |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    | ✓     |
| Sensorleitung PUR grau, M12-4polig gerade 10m   | Buchse/offenes Ende  | 30002829  |                     |                     |               |         | ✓       |         | ✓      | ✓   |                    |       |
| Sensorleitung PUR grau, M12-4polig gerade 10m   | Stecker/offenes Ende | 60002084  |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    | ✓     |
| Sensorleitung PUR grau, M12-5polig gerade 10m   | Stecker/offenes Ende | 60002273  |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    | ✓     |
| Steckverbinder STAK20 Buchse 2polig             | Schraubklemme        | 60001370  |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    | ✓     |
| Sensorstecker zum selbstanschließen M12-4polig  | BR01/offenes Ende    | 30003862  |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    | ✓     |
| Anschlusskabel BE2-BR-W-2,5m                    | BR01 zum Bel.-ring   | 10000147  |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    | ✓     |
| Anschlusskabel BE2-BR-W-5m                      | BR01 zum Bel.-ring   | 10000146  |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    | ✓     |
| Anschlusskabel BE2-BR-W-10m                     | BR01 zum Bel.-ring   | 10000145  |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    | ✓     |
|   |                      |           |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    |       |
|   |                      |           |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    |       |
|   |                      |           |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    |       |
|   |                      |           |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    |       |
|   |                      |           |                     |                     |               |         |         |         |        |     |                    |       |

Technische Änderungen vorbehalten.