

# POWERDISK

80P01001-0006S2 | POWERDISK



Großflächenleuchten  
4017506110313  
L 750, B 630, H 250

Mobiler Einsatz  
weiß



Set POWERDISK: Gehäuse Aluminium / Edelstahl, Abdeckung Polycarbonat opal, Zuleitung mit Netzstecker und Taster, dimmbar 1-100 Prozent, Adapter für hängende Montage, Transporttasche

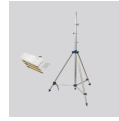
## Produktdaten

|   |  |
|---|--|
| Länge L                                   | 750 mm   |
| Breite B                                  | 630 mm   |
| Höhe H                                    | 250 mm   |
| Gewicht                                   | 22.4 kg  |
| Zuleitung / Stecker                       | 10 m, H07BQ-F, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> / Typ E+F (CEE 7/7), IP68 |
| Zusatzfunktionen                          | mit Schalter   |
| Lichtquelle                               | LED  |
| Farbtemperatur                            | 5000 K   |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom              | 57000 lm   |
| Bemessungsleistung                        | 380 W  |
| Systemeffizienz                           | 150 lm/W   |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)      | 29,8   |
| Ausstrahlwinkel                           | 115°   |
| Lebensdauer                               | 100000 h (L80/B10)   |
| Farbwiedergabeindex                       | 82   |
| Farbkonsistenz                            | 3 SDCM   |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 1   |
| Betriebsgerät                             | Konverter dimmbar  |
| Steuerung                                 | DALI   |
| Spannung                                  | 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz                                       |
| Leuchten an Sicherung B10A                | 2  |
| Leuchten an Sicherung B16A                | 4  |
| Leuchten an Sicherung C10A                | 4  |
| Leuchten an Sicherung C16A                | 6  |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit            | 15.3 A / 760 µs  |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code             | 44 75 92 97 100  |
| Schutzart                                 | IP 65  |
| Schutzklasse                              | I  |
| Glühdrahtprüfung                          | 650 °C   |
| Schlagschutz                              | IK10   |
| Umgebungstemperatur                       | -20 °C bis +40 °C  |
| Sicherheitszeichen                        | D-Zeichen  |
| Konformitätszeichen                       | CE   |

## Zubehör



95-0060-0014.D  
Kurbel-Stativ 'Premium', Hmax 3,80 m, Hmin 1,74m



95-0257-0014  
Teleskop-Stativ 'Professionell', Hmax 4,45m, Hmin 1,1m



95-0267-0001  
Abspann-Set für Stative, 3x Abspannseil und Heringe



95-0254-0014  
Stativ-Adapter, 28 mm / 30 mm (DIN 14640)



95-0060-0014S1  
Kurbel-Stativ 'Premium', inkl. Stativ-Adapter auf d=30 mm (DIN 14640), Abspann-Set und Transportkiste



95-0257-0014S1  
Set Teleskop-Stativ "Professionell", bestehend aus Teleskop-Stativ 'Professionell' und Transportkiste

# POWERDISK

80P01001-0006S2 | POWERDISK

