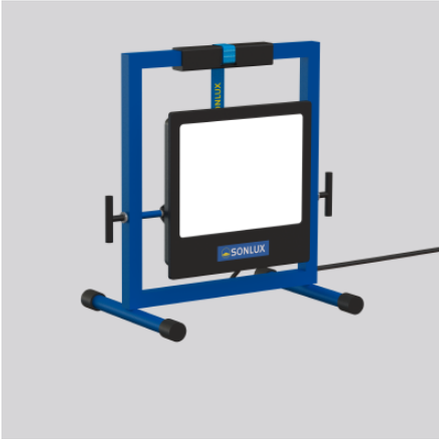


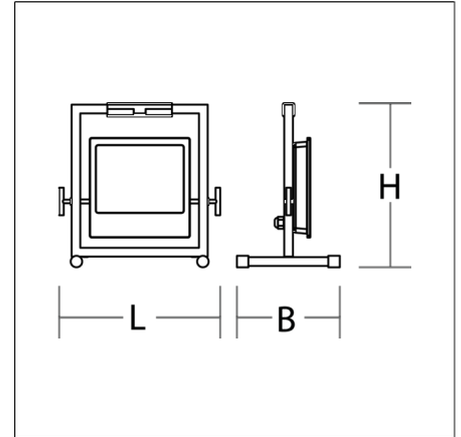
# BEAM

70-2000-0006 | Kompakte Leuchten



Kompakte Leuchten  
4017506111365  
L 352, B 223, H 357

Mobiler Einsatz  
blau



LED-Strahler. Robuster, pulverbeschichteter Stahlrahmen. Gehäuse schlag- und bruchfest (Polycarbonat). Abdeckung opal, aus schlag- und bruchfestem Kunststoff (Polycarbonat). Homogene, weiche und blendreduzierte Ausleuchtung durch Multi-LED-Technologie, opaler Abdeckscheibe und großer Lichtaustrittsfläche. Lichtrichtung 360 Grad drehbar. Hell wie ein 500W-Halogenstrahler, mit 90% Energieeinsparung! Als Bodenleuchte oder hängend am Klettband einsetzbar. Schwere Gummischlauchzuleitung H07RN-F für hohe mechanische Belastungen mit Netzstecker. Klettband zur Transportfixierung der Zuleitung. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24.

## Produktdaten

Länge L	352 mm
Breite B	223 mm
Höhe H	357 mm
Gewicht	1.838 kg
Zuleitung / Stecker	3 m, H07RN-F, 2 x 1,0 mm <sup>2</sup> /
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	5000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	4500 lm
Bemessungsleistung	47 W
Systemeffizienz	96 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	27,3
Ausstrahlwinkel	101°/103°
Lebensdauer	30000 h
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	6 SDCM
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	5
Leuchten an Sicherung B16A	8
Leuchten an Sicherung C10A	11
Leuchten an Sicherung C16A	17
Einschaltstrom / Einschaltzeit	9 A / 50 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	56 89 98 100 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	850°C - 30 Sekunden
Schlagschutz	IK06 (Schlagschutz 1 Joule)
Umgebungstemperatur	-30 °C bis + 40 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE

# BEAM

70-2000-0006 | Kompakte Leuchten

