

Solid Gen. 2 DCCT

hasler



Solid 1200 DCCT

Gehäuse aus Glasfaserverstärktem Polyester (GRP) mit optimiertem LED-Diffusor (PC). Einfaches Einstellen der Lichtfarbe auf 3000K, 4000K oder 5000K, sowie flexible Einstellung der Leistung ganz nach den Anforderungen.

Version (B95 H75)

Länge 1200

Gehäuse Farbe

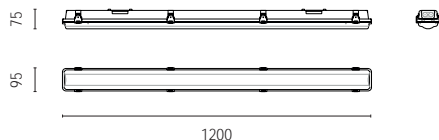
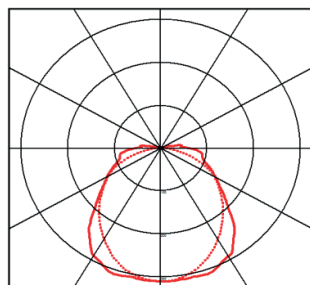
grau RAL7035

Lichtfarbe flexibel

3000K | 4000 K | 5000K

Zubehör

Montageklammern | IP-Schraubverschluss



Leistung flexibel einstellbar 40 W | 35W | 30W | 25W

Leuchtenlichtstrom (Lumen) 140lm/W

Lichtstromrückgang L70 / 50'000 h

Betriebsspannung 220 - 240V

Schutzklasse IP65

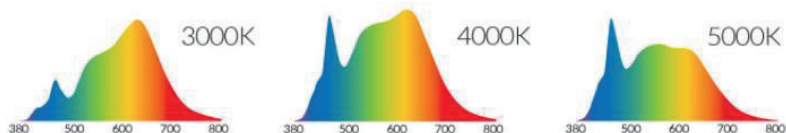
IK-Schutz IK08

CRI >80 (typisch 85)

Messlabor monolab

Energieklasse A - A++

einstellbare Lichtfarbe



einstellbare Leistung



Pin1	Pin2	CC (Strom)	Leistung
on	on	350mA	40W
on	off	300mA	35W
off	on	250mA	30W
off	off	200mA	25W