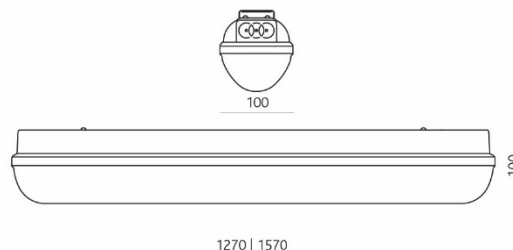


Linda LED



Gehäuse aus selbstverlöschendem Spritzguss-Polycarbonat grau, schlagfeste Prismatische Abdeckung, Spitzguss- Dichtung alterungsbeständig, abschlaufen möglich, inkl. Sicherheitsverschlüsse aus Edelstahl und Montageset, EN 60598-2-22, Lebensdauer: 50'000 Std. / L85



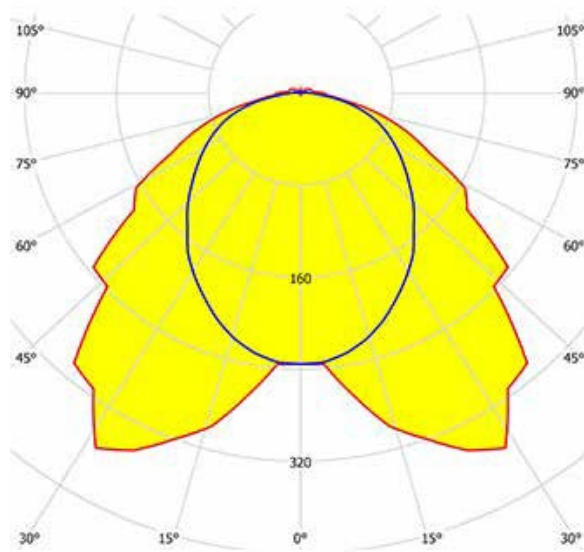
Produkt Daten

Bestellnummer	3F-58583 (1270 mm) / 3F-58605 (1570 mm)
Material	Spritzguss-Polycarbonat
Dimensionen	1270 x 100 x 100 / 1570 x 100 x 100
Betriebsgerät	Integriert
Leistung	24 W / 30 W
Lichtstrom	3914 lm / 4899 lm
Lichtfarbe	4000 K
Farbwiedergabe	CRI 80
Ausstrahlwinkel	180°
IK-Schutz	IK10
UGR	<22
Lebensdauer	50'000 Std. / L85
Farbe	Grau (RAL 7035)

Wand- / Deckenleuchte und Nassraum-Wannenleuchte Linda LED, Gehäuse aus selbstverlöschendem Spritzguss-Polycarbonat, schlagfeste Prismatische Abdeckung, inklusiv LED-Konverter, Aussenmasse: 1270 x 100 x 100 mm oder 1570 x 100 x 100 mm, Leistung 24 W oder 30 W, Lichtstrom 3914 lm oder 4899 lm, Farbwiedergabe CRI 80, Lichtfarbe 4000 K, Ausstrahlwinkel 180°, UGR <22, Lebensdauer 50'000 Std. / L85, IP-Schutz 65, Schutzklasse 1, IK-Schutz 10, Norm EN 60598-2-22

Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: Februar 22

Artikelnummer: 3F-58583



Artikelnummer: 3F-58605

