



MINILINEAR ist eine Einbauleuchte, die perfekt bündig mit dem Boden abschließt und sich voll und ganz in die Architektur einfügt. Die weiche Akzentbeleuchtung kennzeichnet in unaufdringlicher Weise Wege und Fassaden.

MINIROUND umschließt die elegant bündigen Konturen von Minilinear in einer gekrümmten Struktur, die markante Lichtrahmen erzeugt. Miniround setzt Bäume und grünes Blattwerk, Kollonaden, Skulpturen und Wegbiegungen in Szene.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG
Aluminiumdruckgussgehäuse und Aluminiumstrangpressprofil mit hoher Korrosionsbeständigkeit. Frontblende aus seewasserbeständigem Edelstahl AISI 316L, 2 mm dick, oder Aluminium. Schrauben aus A4-Edelstahl. Lieferung mit Neopren-Kabel H07RN-F und Steckverbinder. Doppelte Pulverbeschichtung. Höchstgewicht 500 kg

MINILINEAR VOLLGLAS
Diffusor aus gehärtetem Glas, 6 mm dick. Silikondichtungen. Lieferung mit Aluminium-Einbaugehäuse.

MINILINEAR EDELSTAHL
Frontblende aus seewasserbeständigem Edelstahl AISI 316L, 3 mm dick Diffusor aus gehärtetem Glas, 10 mm dick. Lieferung mit Aluminium-Einbaugehäuse.

MINIROUND
Diffusor aus gehärtetem Glas, 6 mm dick. Lieferung mit Polypropylen-Einbaugehäuse.

SCHUTZART
IP65 / IP67

SCHUTZKLASSE
KLASSE I

MECHANISCHE BESTÄNDIGKEIT
IK 09 MINILINEAR
IK 08 MINIROUND

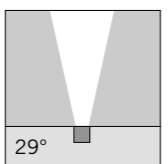
OBERFLÄCHE MINILINEAR

.19 Edelstahl

EINGETRAGENES DESIGN (MINIROUND)



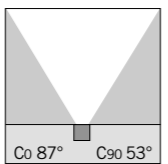
Teilmattiertes Glas



S.5485W Medium-Optik mit Linsen
LED MODUL **3000K** CRI90 1440lm 11,2W
(auf Anfrage 2700K CRI90 1380lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 1716lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Nicht dimmbar

Variante mit DALI 2 / PUSH-Spannungsversorgung
auf Anfrage und gegen Aufpreis.
Varianten in der Lichtverteilung: 7°, 39°

Mattiertes Glas

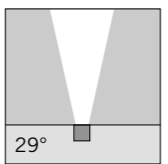


S.5488W
LED MODUL **3000K** CRI80 1260lm 8,1W
(auf Anfrage 2700K CRI80 1197lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 1350lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Nicht dimmbar

487 95
64

MINIROUND Vollglas Flächenbündig

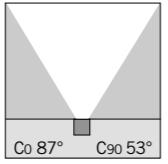
Teilmattiertes Glas



S.5400W Medium-Optik mit Linsen
LED MODUL **3000K** CRI90 1440lm 11,2W
(auf Anfrage 2700K CRI90 1380lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 1716lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Nicht dimmbar

Varianten in der Lichtverteilung: 7°, 39°

Mattiertes Glas



S.5402W
LED MODUL **3000K** CRI80 1260lm 8,1W
(auf Anfrage 2700K CRI80 1197lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 1350lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Nicht dimmbar

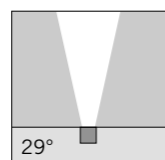
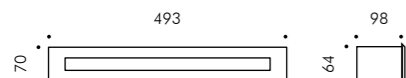
526
443
72°
6

67
95
Øe 837 → Øi 707
Øe 867 → Øi 667



Private villa, Sulzano, Brescia, Italy - © ph. Mario Bertani / Simes S.p.A.

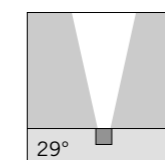
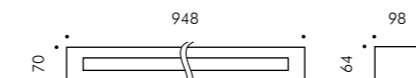
Minilinear Teilmattiertes Glas



S.5495W.19 Medium-Optik mit Linsen
LED MODUL 3000K CRI90 1440lm 11,2W
(auf Anfrage 2700K CRI90 1380lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 1716lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Nicht dimmbar

Variante mit DALI 2 / PUSH-Spannungsversorgung auf Anfrage und gegen Aufpreis.
Varianten in der Lichtverteilung: 7°, 39°

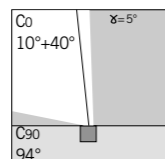
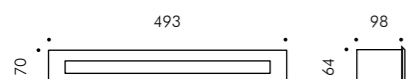
Minilinear Teilmattiertes Glas



S.5475W.19 Medium-Optik mit Linsen
LED MODUL 3000K CRI90 2880lm 23,3W
(auf Anfrage 2700K CRI90 2760lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 3432lm)
220V-240Vac 50/60Hz
DALI 2 / PUSH dimmbar

Varianten in der Lichtverteilung: 7°, 39°

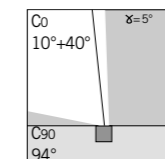
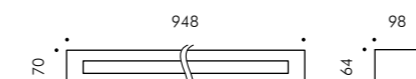
Minilinear Teilmattiertes Glas



S.5494W.19 Asymmetrisch-Optik mit Linsen
LED MODUL 3000K CRI80 2100lm 13,5W
(auf Anfrage 2700K CRI80 1995lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 2250lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Nicht dimmbar

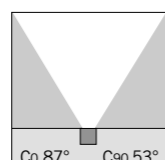
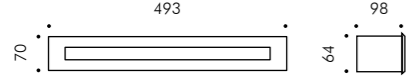
Variante mit DALI 2 / PUSH-Spannungsversorgung auf Anfrage und gegen Aufpreis.

Minilinear Teilmattiertes Glas



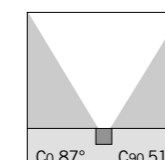
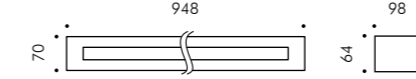
S.5474W.19 Asymmetrisch-Optik mit Linsen
LED MODUL 3000K CRI80 4200lm 27W
(auf Anfrage 2700K CRI80 3990lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 4500lm)
220V-240Vac 50/60Hz
DALI 2 / PUSH dimmbar

Minilinear Mattiertes Glas



S.5498W.19
LED MODUL 3000K CRI80 1260lm 8,1W
(auf Anfrage 2700K CRI80 1197lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 1350lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Nicht dimmbar

Minilinear Mattiertes Glas



S.5478W.19
LED MODUL 3000K CRI80 2100lm 13,5W
(auf Anfrage 2700K CRI80 1995lm)
(auf Anfrage 4000K CRI80 2250lm)
220V-240Vac 50/60Hz
DALI 2 / PUSH dimmbar