

Die LED-Wandleuchte Plan mit einfacher oder doppelter Abstrahlung zeichnet sich durch ein einfaches, aber strenges Design und einen weichen und diffusen Lichtstrahl aus. Ihr hervorstechendes Milchglas erzeugt ein ansprechendes, elegantes Leuchtzeichen.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG
Aluminiumdruckgussgehäuse mit hoher Korrosionsbeständigkeit. Dekorativer Diffusor aus geätzttem gehärtetem Glas. Schrauben aus A4-Edelstahl. Silikondichtungen. Doppelte Pulverbeschichtung.

MINIPLAN HORIZONTAL
Lieferung mit Neopren-Kabel H05RN-F 1,0 m.

PLAN HORIZONTAL
Leuchte mit einzelner Kabeleinführung und Durchführungstülle.

INGETRAGENES DESIGN

SCHUTZART
IP65

SCHUTZKLASSE
KLASSE I ⊕ PLAN HORIZONTAL
KLASSE II ⊞ MINIPLAN HORIZONTAL

MECHANISCHE BESTÄNDIGKEIT
IK 06



FARBEN

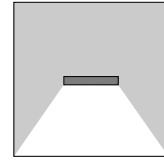
.01 Weiß

.14 Aluminiumgrau

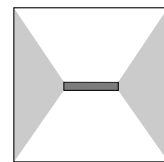
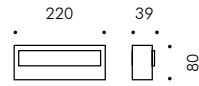


www.simes.it/plan

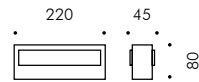
MINIPLAN Horizontal



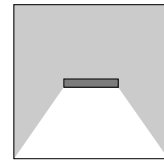
S.3883W Einseitiger Lichtaustritt
 LED MODUL 3000K CRI90 1313lm 11,1W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 1247lm
 (auf Anfrage 4000K CRI80 1751lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Nicht dimmbar



S.3884W Zweiseitiger Lichtaustritt
 LED MODUL 3000K CRI90 1313lm 11,1W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 1247lm
 (auf Anfrage 4000K CRI80 1751lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Nicht dimmbar

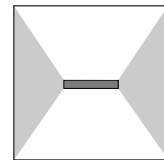
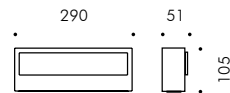


PLAN Horizontal



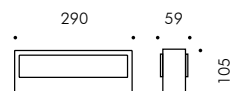
S.3893W Einseitiger Lichtaustritt
 LED MODUL 3000K CRI90 2100lm 17,8W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 1995lm
 (auf Anfrage 4000K CRI80 2801lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Dimmbar mit Phasenschnitt

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



S.3894W Zweiseitiger Lichtaustritt
 LED MODUL 3000K CRI90 2100lm 17,8W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 1995lm
 (auf Anfrage 4000K CRI80 2801lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Dimmbar mit Phasenschnitt

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



SIMES

