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 hervorstehendes Milchglas erzeugt ein ansprechendes, elegantes Leuchtzeichen.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG
Aluminiumdruckgussgehäuse mit hoher
Korrosionsbeständigkeit. Dekorativer Diffusor
aus geätztem 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.

EINGETRAGENES DESIGN

SCHUTZART IP65

SCHUTZKLASSE KLASSE I () PLAN HORIZONTAL KLASSE II () MINIPLAN HORIZONTAL

MECHANISCHE BESTÄNDIGKEIT IK 06



FARBEN







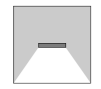






MINIPLAN Horizontal SIMES





S.3883W Einseitiger Lichtaustritt

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







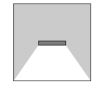
S.3884W Zweiseitiger Lichtaustritt

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.



