



Les formes rigoureuses mais en même temps simples et un faisceau doux et diffus caractérisent cette applique à LED, mono- et bi-émission. La verrine satinée en saillie trace un signe lumineux agréable et élégant.

DESCRIPTION TECHNIQUE

Structure en fonte d'aluminium injecté à haute résistance à l'oxydation. Diffuseur en verre trempé satiné. Vis allen en acier inoxydable A4. Joints en silicone recuit. Peinture double extra résistante.

MINIPLAN HORIZONTAL

Appareil pré-câblé avec câble de 1,0m en néoprène H05RN-F pour câblage dans le boîtier de dérivation.

PLAN HORIZONTAL

Appareil équipé pour entrée câble simple avec passe-fil.

MODÈLE ENREGISTRÉ

INDICE DE PROTECTION
IP65

CLASSE D'ISOLATION
CLASSE I ⊕ PLAN HORIZONTAL
CLASSE II ⊞ MINIPLAN HORIZONTAL

RÉSISTANCE MÉCANIQUE
IK 06



COULEURS

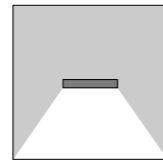
.01 Blanc

.14 Gris aluminium

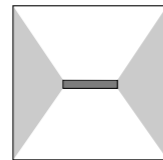
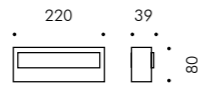


www.simes.it/plan

MINIPLAN Horizontal



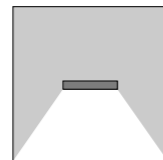
S.3883W Mono émission
LED MODULE **3000K** CRI90 1313lm 11,1W
(sur demande 2700K CRI90 1247lm
(sur demande 4000K CRI80 1751lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Non gradable



S.3884W Double émission
LED MODULE **3000K** CRI90 1313lm 11,1W
(sur demande 2700K CRI90 1247lm
(sur demande 4000K CRI80 1751lm)
220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Non gradable

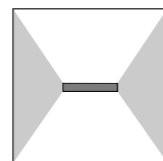
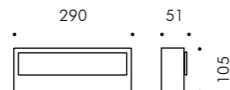


PLAN Horizontal



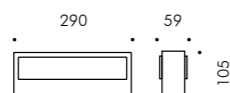
S.3893W Mono émission
LED MODULE **3000K** CRI90 2100lm 17,8W
(sur demande 2700K CRI90 1995lm
(sur demande 4000K CRI80 2801lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Gradable à découpage de phase

Alimentation DALI2/PUSH intégrée, livrable sur demande,
avec supplément de prix.



S.3894W Double émission
LED MODULE **3000K** CRI90 2100lm 17,8W
(sur demande 2700K CRI90 1995lm
(sur demande 4000K CRI80 2801lm)
220V-240Vac 50/60Hz
Gradable à découpage de phase

Alimentation DALI2/PUSH intégrée, livrable sur demande,
avec supplément de prix.



SIMES

