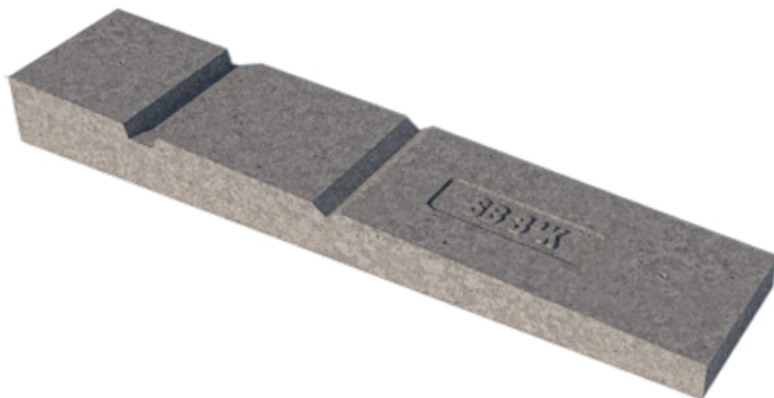


LEST 3°.K
ART. 23003.K



MATÉRIEL	Le matériau principal de SUN BALLAST est le béton, qui permet une faible usure dans le temps et la capacité de résister même aux perturbations les plus intenses et aux différentes conditions climatiques		
USAGE	Tout type de toit plat avec une pente maximale de 5° au sol, sur un sol battu avec inertie		
ANGLE D'INCLINAISON	3°	QUANTITÉ DE PALETTES	12 Pièces
POIDS DE LEST	41 kg	DIMENSIONS DE PALETTE	98 cm x 65 cm h = 46 cm
POSE DE PANNEAU	Paysage / Portrait	POIDS DE PALETTE	492 kg

DÉTAILS DU SYSTÈME

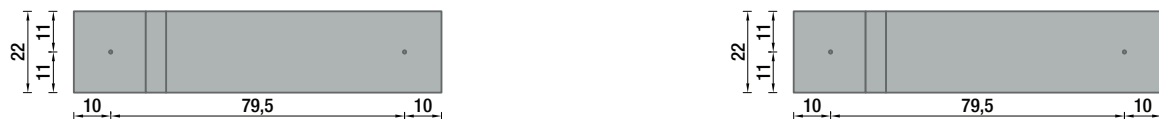
PANNEAU EN MODE PAYSAGE

Vue de côté

Distance minimale recommandée entre rangée de modules 15 cm



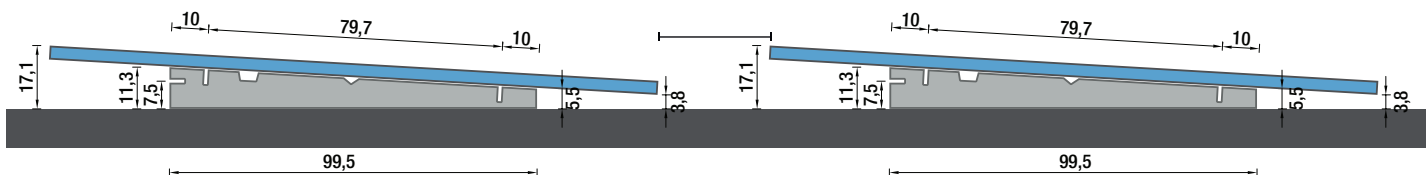
Vue de dessus



PANNEAU EN MODE PORTRAIT

Vue de côté

Distance minimale recommandée entre rangée de modules 15 cm



INFO

- Le couple appliqué doit se référer à la norme mécanique conforme au boulon en usage; avec les boulons M8 en acier inox, utiliser un couple de serrage de 12 -14 Nm
- Éviter les visseuses à impulsions
- Il est conseillé de consulter également les informations indiquées dans la fiche de montage du panneau PV
- Suivez toujours les instructions de montage Sun Ballast
- Les dimensions indiquées sur la figure sont toutes exprimées en centimètres