



Dynaztrip S+

Panneau rayonnant pour applications industrielles



Particulièrement adapté aux locaux de grande et moyenne hauteur, les panneaux Dynaztrip S+ sont destinés au chauffage global ou localisé des bâtiments tertiaires et industriels.

Idéal pour : gymnase (HSP supérieure à 6,50 m), halls, stockages, magasins, élevages, etc.

PRÉSENTATION

Utilisé en chauffage des postes de travail, Dynaztrip S+ garantit une grande souplesse de fonctionnement et donc une économie de consommation.

Les carrosseries Dynaztrip S+ sont fabriquées avec des aciers traités anticorrosion revêtus d'une peinture époxy blanche. L'isolation thermique intégrée dirige le rayonnement vers l'intérieur du local et neutralise les pertes vers le haut. Les lames émettrices, à facettes en aluminium anodisé, traitées

avec un revêtement spécifique pour assurer un rayonnement efficace. Le dispositif de connexion situé à l'extrémité des Dynaztrip S+ est protégé par un capot aisément démontable par le dessous. La fixation des Dynaztrip S+ est simplifiée grâce aux pattes de suspension situées au dos du panneau.

Dynaztrip S+ doit être installé horizontalement et raccordé par un électricien qualifié selon les normes en vigueur. Pour une bonne mise en œuvre, consulter notre fiche technique !

CONFORMITÉ & GARANTIE

2 ans sous conditions du respect des règles d'installation et de pose suivant les normes et textes réglementaires en vigueur. Norme CENELEC.



Code: 3230~~



peinture époxy blanche

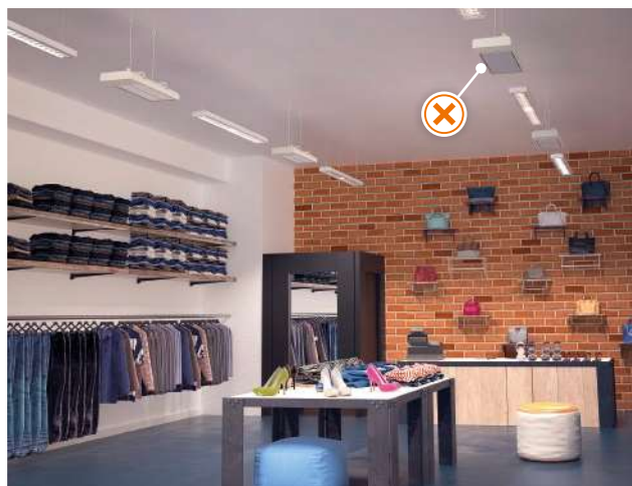
- Confortable
- Économique
- Fiable
- Esthétique
- Mise en œuvre facile

SECTEURS D'APPLICATION :
Bâtiments tertiaires et industriels
(gymnases, halls, stockages,
magasins, élevages, etc.)

Dynaztrip S+

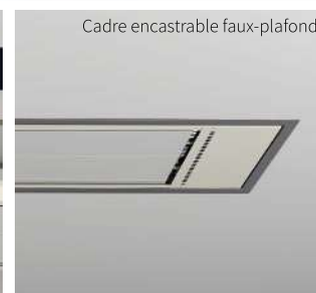
Code	W	Désignation	Dimensions (mm)	Poids (kg)
323028	600	S+ 600	650×250×60	5,8
323029	850	S+ 850	650×250×60	5,8
323030	900	S+ 900	1550×150×60	7,8
323031	1200	S+ 1200	1550×150×60	7,8
323032	1800	S+ 1800	1550×250×60	12,4
323033	2400	S+ 2400	1550×250×60	12,4
323034	3000	S+ 3000	1550×350×60	16,7
323035	3600	S+ 3600	1550×350×60	16,7

▷ 230V ; indice IK 10 ; IP 44 ; Conforme à la Norme CENELEC



Accessoires

Code	Désignation
339013	Support mural pour Dynaztrip S+
329012	Grille S1 pour Dynaztrip S+ 900 W, 1200 W
329024	Grille S2 pour Dynaztrip S+ 1800 W, 2400 W
329036	Grille S3 pour Dynaztrip S+ 3000 W, 3600 W
312210	Kit de suspension universel
323102	Cadre encastrable faux-plafond pour Dynaztrip S+ 1800 W et 2400 W



Cadre encastrable faux-plafond



▶ VIDÉO DE POSE