



**TRANSITION
ÉNERGÉTIQUE**

Performance
énergétique : +20%



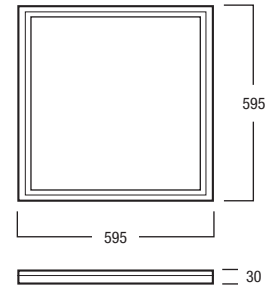
Détection infrarouge
et gradation

MATÉRIAUX

Cadre en aluminium extrudé, dos en fer recouvert de zinc, grande rigidité. Driver BOKE. Diffuseur microprismatique anti-éblouissement, effet glacé (UGR<16).



Vente à l'unité
Master carton
x6 pièces



SUR PROJET :

Panneau 300 x 1200 mm

ACCESSOIRES :

Écarteur d'isolant **ECARTEURLAINE**
Kit Installation plafond **PNCADREBCK6060**






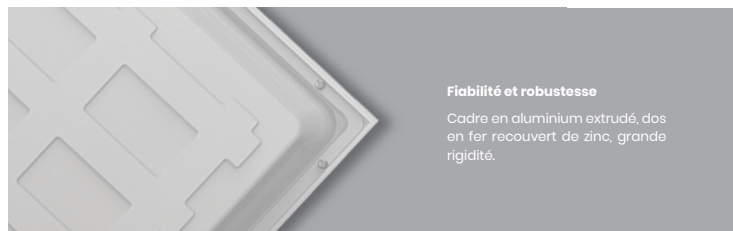
**ADBTEL
TÉLÉCOMMANDE**

à commander séparément

ADAPTIA BACKLIT

Dalle LED 600 x 600 (L.595 x l.595 x H.30 mm), 35 watts, avec détection de mouvement infrarouge et régulation automatique de la lumière selon la luminosité ambiante, éclairage direct 90°. Diffuseur microprismatique pour un faible éblouissement (UGR16) et boîtier de repiquage. CCT changing. Réglage via télécommande vendue séparément.

35W	éclairage 90°	Détection de mouvement infrarouge & gestion de luminosité				120 lm/w	UGR < 16
IP40	IK05	SDCM 3	CCT changing	IRC > 80	PF 0.95		
utilisation -20 / +45°	AC220-240V	60 000 heures	L80B10 à 25°	EN62471 -RG0-		garantie 5 ans	



Référence	Watts	Lumens	T°. couleur	UGR	Efficacité	Protection	Dimensions	Poids
PN35ADB6060CCTIR	35W	4200 lm	CCT changing 3000 / 4000 / 6000K	UGR<16	120 lm/W	IK05 - IP40	L595 x l.595 x H.30 mm	2.00 Kg