

> RS 3632-B

- » Système d'éclairage fluorescent pour lampe TL5 composé d'éléments porteurs et portés, maximum 1x80W, culot G5
- » Nombreuses possibilités de configurations (éclairage asymétrique et d'accentuation (PR))
- » Pré câblage traversant 5x2,5 mm²
- » Corps en tôle d'acier prélaqué

- » **Couleurs** : Blanc (WH), Couleur RAL au choix (MC)
- » **Ballasts** : Électronique (EVG), Électronique à gradation (EVG DIMM), Électronique à gradation DALI (EVG DIMM DALI)
- » **Options** : Diffuseur opale en polycarbonate (DO), Diffuseur microprisme (MIC), Réflecteur asymétrique (ASY), Projecteur (PR), Double allumage (DA)



> Couleurs



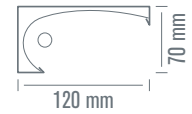
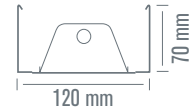
> Ballasts



> Faisceaux

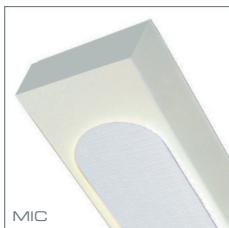
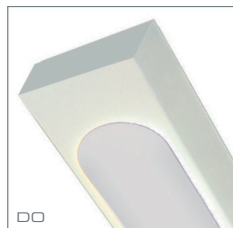


> Normes



REFERENCE	TYPE	LONGUEUR (mm)	LAMPE	CULOT	PUISSANCE
RS 3632-B-149	Porteur	2000	TL5	G5	1x49W
RS 3632-B-149	Porté	1880	TL5	G5	1x49W
RS 3632-B-154	Porteur	1500	TL5	G5	1x54W
RS 3632-B-154	Porté	1380	TL5	G5	1x54W
RS 3632-B-180	Porteur	2000	TL5	G5	1x80W
RS 3632-B-180	Porté	1880	TL5	G5	1x80W

> Options



> Accessoires



> Exemple d'installation

