



RE-D •••SM/SA EVG

Appareil avec une distribution lumineuse en profondeur, convenant pour un éclairage de qualité avec une approche économique. Réflecteurs en aluminium pur (99,90 %). Partie centrale en forme de V, réflecteurs latéraux satinés mats et lamelles transversales avec profil sapin. Appareil équipé d'un appareillage auxiliaire électronique.



RE-D •••DPS EVG

Distribution lumineuse en profondeur et en largeur à contraste élevé. Convenant particulièrement pour les installations d'éclairage de haute qualité et répondant aux normes les plus exigeantes. L'utilisation d'un réflecteur satiné mat met l'appareil à l'abri des salissures. Le réflecteur comporte des réflecteurs transversaux et longitudinaux paraboliques parfaitement adaptés. Appareil équipé d'un appareillage auxiliaire électronique.

Gamme complète de luminaires encastrés de haute qualité pour lampes TL

Luminaires encastrés pour module 600 et faux plafonds non modulaires, convenant pour les bureaux, les espaces administratifs, les magasins, les bureaux paysagers, les locaux de classe, etc. Base en métal stable laqué en blanc avec un bord de finition qui permet de placer ces armatures également dans des faux plafonds non modulaires (gyproc) à l'aide des étriers adéquats. Disponible dans les différentes puissances T8 en vigueur et dans des exécutions pour 2 ou 4 lampes. Toujours équipés d'une grille et livrables avec un appareillage auxiliaire électronique.

Les armatures sont livrées complètes, c'est-à-dire avec base et grille/optique sous une seule référence et dans un seul emballage. Les attaches de fixation pour les faux plafonds non modulaires doivent toujours être commandées séparément (set RE-D BV de 4 pièces).

IP20   



RE-D •••DPB EVG

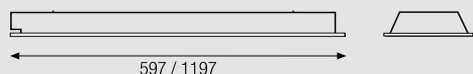
Appareil avec distribution lumineuse en profondeur et en largeur. La grille convient parfaitement pour les espaces de travail dans lesquels on utilise des écrans. Limitation de l'éblouissement $L 200 \text{ cd/m}^2$ au-delà de l'angle de diffusion de 60° par rapport à la verticale. Réflecteur en aluminium haute brillance (sans interférence) pur (99,98 %) avec des réflecteurs paraboliques longitudinaux et transversaux qui se complètent.

Appareil équipé d'un appareillage auxiliaire électronique.

Référence	pour la lampe
RE-D236SM/SAEVG	2 x 36W
RE-D418SM/SAEVG	4 x 18W
RE-D BV	Set de fixation (4 pièces), pour des épaisseurs de plafond de min. 25 mm à max. 54 mm

Référence	pour la lampe
RE-D 236DPS EVG	2 x 36W
RE-D 418DPS EVG	4 x 18W
RE-D BV	Set de fixation (4 pièces), pour des épaisseurs de plafond de min. 25 mm à max. 54 mm

Référence	pour la lampe
RE-D 236DPB EVG	2 x 36W
RE-D 418DPB EVG	4 x 18W
RE-D BV	Set de fixation (4 pièces), pour des épaisseurs de plafond de min. 25 mm à max. 54 mm



Dimensions d'encastrement:

2 x 36W BR: 279 mm L: 1179 mm
4 x 18W BR: 579 mm L: 579 mm

