

Luminaires apparents - DIFFUSEUR EN PLEXI



Luminaires apparents avec diffuseur en plexi, un éclairage économique

Base extra plate laquée blanche pour 1, 2 ou 4 lampes fluorescentes standard. Tous les composants électriques sont fixés sur la base. Un diffuseur opalin ou prismatique est fixé sur la base en métal à l'aide de verrous métalliques imperdables. Finition étanche à la poussière.

Le luminaire permet un éclairage bon marché pour le secteur tertiaire, utilitaire ou industriel. Il est aussi approprié pour les habitations privées.

La base et le diffuseur doivent toujours être commandés séparément et sont livrés emballés séparément.

IP50     



TNL-BAS***

Base apparente en tôle d'acier emboutie, laquée blanc (RAL 9010). Tous les composants électriques sont fixés sur la base.

Montage au plafond à l'aide de rondelles fournies.



TNL-BAS*** EVG

Appareil identique mais avec appareillage électronique



OP-RWAO***

Diffuseur en méthacrylate opale, coulé en une pièce. Fixation au moyen de verrous métalliques.



PP-RWAP

Diffuseur en méthacrylate à structures prismatiques coulé en une pièce. Fixation du diffuseur à l'aide de verrous métalliques invisibles.

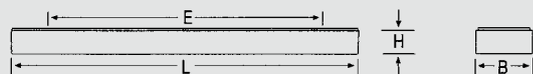
Référence	pour la lampe
TNL-BAS 118-I2 (ind)	1 x 18W
TNL-BAS 136-I2 (ind)	1 x 36W
TNL-BAS 158-I2 (ind)	1 x 58W
TNL-BAS 218-I2 (ind)	2 x 18W
TNL-BAS 236-I (ind)	2 x 36W
TNL-BAS 258-I (ind)	2 x 58W
TNL-BAS 418-I (ind)	4 x 18W

Référence	pour la lampe
TNL-BAS 118EVG2	1 x 18W EVG
TNL-BAS 136EVG2	1 x 36W EVG
TNL-BAS 158EVG2	1 x 58W EVG
TNL-BAS 218EVG2	2 x 18W EVG
TNL-BAS 236EVG	2 x 36W EVG
TNL-BAS 258EVG	2 x 58W EVG
TNL-BAS 418EVG	4 x 18W EVG

Référence
OP-RWAO 118
OP-RWAO 136
OP-RWAO 158
OP-RWAO 218
OP-RWAO 236
OP-RWAO 258
OP-RWAO 418

Référence
PP-RWAP 118
PP-RWAP 136
PP-RWAP 158
PP-RWAP 218
PP-RWAP 236
PP-RWAP 258
PP-RWAP 418

TNL-BAS + OP-RWAO...



Les appareils/base TNL-BAS sont également livrables pour lampes fluorescentes T5, équipés d'un appareillage électronique multilampes. Consultez-nous.

Dimensions en mm	L x B x H	E	kg
TNL-BAS 118 + OP-RWAO-118	650 x 105 x 85	500	1,8
TNL-BAS 136 + OP-RWAO-136	1260 x 105 x 85	900	2,7
TNL-BAS 158 + OP-RWAO-158	1560 x 105 x 85	1200	3,5
TNL-BAS 218 + OP-RWAO-218	660 x 190 x 85	500	2,2
TNL-BAS 236 + OP-RWAO-236	1260 x 190 x 85	900	4,4
TNL-BAS 258 + OP-RWAO-258	1560 x 190 x 85	1200	5,7
TNL-BAS 418 + OP-RWAO-418	665 x 665 x 85	400	6,8
Même dimensions TNL-BAS + PP-RWAP			