

TRL



IK07 avec grille

Système d'éclairage sur rail en ligne continue LED ou pour tubes fluorescents T5 ou T8.

Les platines LED peuvent être installées sur les rails TRL T5 ou T8 d'une installation existante.

Rail porteur et platine en tôle d'acier profilée, pré-laquée blanc.

Pré-câblage 5x2,5mm² avec connecteur automatique.

Platine avec sélection de phase.

Embouts de fermeture en polycarbonate ou en acier laqué blanc selon version.

Raccordement électrique et mécanique sans outils.

Couvercle de fermeture en polycarbonate.

Large gamme d'optique et de réflecteurs.

Montage suspendu en ligne continue par tiges filetées, chainettes ou câble acier (non fournis).

TRL LED

Température de couleur 4000 K.

Durée de vie : 50000 heures (L70).

IRC : 80.

Accessoires d'installation à commander séparément.

Sur demande

Pré-câblage 7 x 2,5mm² (ballasts gradables).

Rail 3 allumages.

Platine LED :

- température de couleur : 3000 K.

- platine sans réflecteur.

Alimentation électronique 230V 50Hz.





RAILS POUR PLATINE

références	codes	longueur mm	poids kg	prix €HT/U
TRL RD T5/LED 2960	31 12 1512	2960	3,8	64
TRL RS T5/LED 1480	31 12 1522	1480	2,2	48
TRL RS T5/LED 2960	31 12 1524	2960	3,6	64
TRL RD T8/LED 3060	31 12 1610	3060	4	66
TRL RS T8/LED 1530	31 12 1618	1530	2,4	44
TRL RS T8/LED 3060	31 12 1620	3060	3,8	66

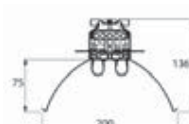
RD = rail de départ / prévoir 1 unité par ligne - RS = rail de continuité



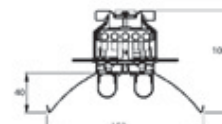
650° LED

PLATINES LED avec réflecteur

références	codes	puissances totales W	temp. coul. K	flux émis lm	longueur mm	poids kg	prix €HT/U
TRL LED 1480 62W INT	31 12 1561	62	4000	6400	1480	1,1	316
TRL LED 1480 82W INT	31 12 1565	82	4000	8400	1480	1,1	336
TRL LED 1480 62W EXT	31 12 1572	62	4000	6600	1480	1,1	306
TRL LED 1480 82W EXT	31 12 1576	82	4000	8600	1480	1,1	326
TRL LED 1530 62W INT	31 12 1640	62	4000	6400	1530	1,3	380
TRL LED 1530 82W INT	31 12 1644	82	4000	8400	1530	1,3	340
TRL LED 1530 62W EXT	31 12 1693	62	4000	6600	1530	1,3	310
TRL LED 1530 82W EXT	31 12 1697	82	4000	8600	1530	1,3	328



Platine LED INT



Platine LED EXT



850°

PLATINES FLUORESCENTES

références	codes	longueur mm	puissances W	culots	poids kg	prix €HT/U
TRL FLUO 1 x 49W	31 12 1530	1480	1 x 49	G5	1	60
TRL FLUO 2 x 49W	31 12 1532	1480	2 x 49	G5	1,2	74
TRL FLUO 1 x 80W	31 12 1534	1480	1 x 80	G5	1,1	64
TRL FLUO 2 x 80W	31 12 1535	1480	2 x 80	G5	1,3	96
TRL FLUO 1 x 58W BE	31 12 1632	1530	1 x 58	G13	1,1	48
TRL FLUO 2 x 58W BE	31 12 1635	1530	2 x 58	G13	1,3	50

BE = appareillage électronique à cathodes chaudes

POUR CONSTITUER UNE LIGNE

1 - 1 * rail porteur de départ (TRL RD) + n * rail porteur de continuité (TRL RS).

2 - n * platines LED avec réflecteur Intensif ou Extensif (sans réflecteur : nous consulter) ou 2bis - n * fluorescentes.

En option :

les optiques s'installent sans réflecteur (directement sur la platine) exceptées les optiques grille de défilement 1480 mm code 31 12 1552 et 1530 mm code 31 12 1665.

• n * réflecteurs pour tubes fluorescents

• n * optiques pour tubes fluorescents.

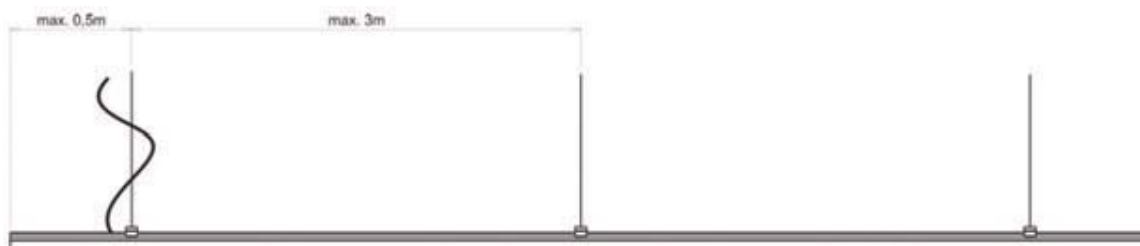
Important :

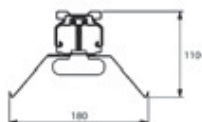
les platines L = 1.480 mm ne sont compatibles uniquement qu'avec les rails porteurs L = 1.480 mm ou 2.960 mm

les platines L = 1.530 mm ne sont compatibles uniquement qu'avec les rails porteurs L = 1.530 mm ou 3.060 mm

3 - accessoires (à commander séparément) :

étriers de fixation ou de suspension, accessoires de mise en ligne, embouts de fermeture ...

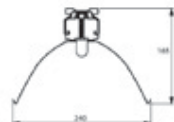




TRL laqué blanc



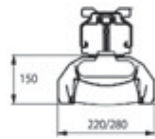
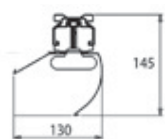
TRL intensif



TRL super intensif

RÉFLECTEURS FLUO

références	codes	prix €HT/U
TRL laqué blanc 1480mm	31 12 1536	16
TRL laqué blanc 1530mm	31 12 1673	16
TRL INTENSIF 1480mm	31 12 1555	40
TRL SUPER INTENSIF 1480mm	31 12 1557	56
TRL INTENSIF 1530mm pour 1 x 58W	31 12 1652	20
TRL INTENSIF 1530mm pour 2 x 58W	31 12 1655	24



OPTIQUES FLUO

références	codes	prix €HT/U
grille de défilement blanche 1480mm*	31 12 1552	16
grille de défilement blanche 1530mm*	31 12 1665	24
TRL grille double parabole 1480mm	31 12 1540	84
TRL grille double parabole 1530mm pour 2x58W	31 12 1663	124
TRL grille asymétrique 1480mm	31 12 1545	20

* à installer sur réflecteur TRL laqué blanc



ACCESSOIRES RAILS



plaque de recouvrement



clips de mise en ligne pour réflecteur TRL laqué blanc



clips de mise en ligne pour optique TRL double parabole ou sapin



embouts de fermeture



embout de fermeture pour TRL double parabole ou sapin



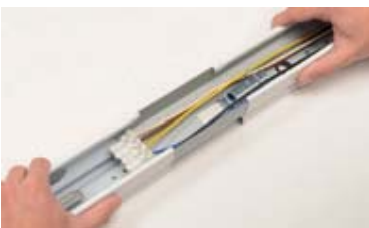
étrier de suspension avec queue de cochon



grille de défilement avec embouts de fermeture

références	codes	prix €HT/U
module 1480 mm		
Etrier pour plafond ou tige filetée	31 12 1669	1
Etrier de suspension avec queue de cochon	31 12 1671	4
Embout de fermeture pour rail	31 12 1672	1
Embout de fermeture pour TRL laqué blanc 1480mm	31 12 1551	6
Embout de fermeture pour TRL double parabole 1480mm	31 12 1554	13
Plaque de recouvrement 1480 mm	31 12 1686	7
Clip de mise en ligne pour TRL laqué blanc 1480mm (la pièce)	31 12 1681	1
Paire de clips de mise en ligne pour TRL asymétrique 1480mm	31 12 1685	4
Paire de clips de mise en ligne pour TRL double parabole 1480mm	31 12 1687	3
module 1530 mm		
Etrier pour plafond ou tige filetée	31 12 1669	1
Etrier de suspension avec queue de cochon	31 12 1671	4
Embout de fermeture pour rail	31 12 1672	1
Embout de fermeture pour TRL laqué blanc 1530mm	31 12 1674	6
Embout de fermeture pour TRL double parabole 1530mm pour 1 x 58W	31 12 1676	9
Embout de fermeture pour TRL double parabole 1530mm pour 2 x 58W	31 12 1678	9
Plaque de recouvrement 1530 mm	31 12 1679	7
Clip de mise en ligne pour TRL laqué blanc 1530mm (la pièce)	31 12 1681	1
Paire de clips de mise en ligne pour TRL double parabole ou sapin	31 12 1683	2
Paire de clips de mise en ligne pour TRL asymétrique 1530mm	31 12 1685	4

INSTALLATION



1 - éclissage



2 - verrouillage mécanique



3 - sélection de phase



4 - mise en place de la platine



5 - verrouillage de la platine



6 - mise en place du réflecteur



7 - verrouillage du réflecteur



8 - installation de la lampe



9 - mise en place de l'optique