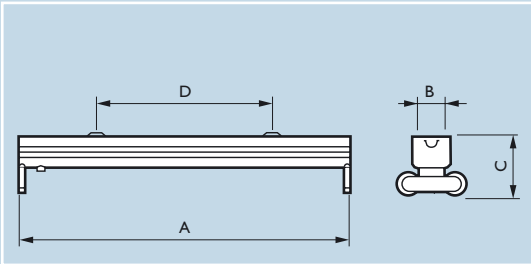


Dimensions in mm



FR

- Gamme de réglottes doubles, à fixer ou à suspendre au plafond pour des lampes de 18, 36 ou 58W.
- Réglotte complètement fermée IP 20.
- Une meilleure esthétique.
- Installation facilitée.
- Maintenance aisée.

Application

- Eclairage fonctionnel pour les locaux tertiaires et industriels.
- Bandeaux lumineux, plafonds lumineux.

Description

- Platine contenant l'appareillage et capot en tôle électrozinguée.
- Peinture poudre blanche thermodurcissable cuite au four.
- Appareillage: 230V/50Hz.
- Compensé ou non compensé.

Installation

- Fixation en 1er lieu de la platine par deux vis insérées dans les trous de la serrure.
- Raccorder les fils d'alimentation au bornier sans oublier la terre.
- Encliqueter le capot du luminaire sur la platine. La mise à la terre s'effectue alors automatiquement.
- En cas de suspension (pour les réglottes de 36W et 58W) dégager les deux languettes de suspension vers l'extérieur puis accrocher la platine du luminaire à l'aide de 2 mousquetons.

UK

- Dual rails range to be fastened or ceiling suspended for 18, 36 or 58W lamps.
- Completely shut IP 20 rail.
- Improved aesthetics.
- Easier mounting.
- Simple maintenance.

Application

- Functional lighting for tertiary and industrial premises.
- Luminous bands and ceilings.

Description

- Gear included in the zinc-coated sheet metal plate.
- Zinc-coated metal cap.
- Fired white paint with thermosetting powder.
- Gear: 230V/50Hz
- Compensated or non-compensated.

Installation

- First, plate fastening with two screws inserted in the lock holes.
- Attach power supply wires to junction circuit without forgetting the earth lead.
- Fasten the cap luminaire on the plate. It gets grounded automatically.
- For suspended ones (for 36W & 58W rails), release both suspension flaps to the outside then hook the luminaire plate with two snap rings.

Référence	12NC	A	B	C	D	P.Net (Kg)	U.E
TMS 012 2xTL-D18W IC	9105015208 18	614	50	78.5	515	1.40	1
TMS 012 2xTL-D18W I	9105015204 18	614	50	78.5	515	1.40	1
TMS 012 2xTL-D36W IC	9105015210 18	1224	50	78.5	820	2.70	1
TMS 012 2xTL-D36W I	9105015203 18	1224	50	78.5	820	2.70	1
TMS 012 2xTL-D58W IC	9105015212 18	1524	50	78.5	515	--	1
TMS 012 2xTL-D58W I	9105015206 18	1524	50	78.5	515	--	1