

**WDO-EUROFFL1**••

Le boîtier est fabriqué en polyester renforcé de fibre de verre difficilement inflammable. Gris clair. Degré d'étanchéité élevé.

Le diffuseur est fixé sur la base à l'aide de vis en matière synthétique. Le starter est accessible de l'extérieur. Les douilles en polycarbonate étanches à l'eau conviennent pour des lampes fluorescentes \varnothing 26 mm. Le luminaire est pourvu aux deux extrémités d'entrées de câbles.

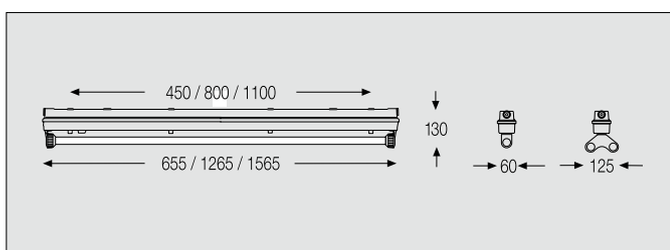
**WDO-EUROFFL 2**••

Le boîtier est fabriqué en polyester renforcé de fibre de verre difficilement inflammable. Gris clair. Degré d'étanchéité élevé.

Le diffuseur est fixé sur la base à l'aide de vis en matière synthétique. Le starter est accessible de l'extérieur. Les douilles en polycarbonate étanches à l'eau conviennent pour des lampes fluorescentes \varnothing 26 mm. Le luminaire est pourvu aux deux extrémités d'entrées de câbles.

Référence	pour la lampe
WDO-EUROFFL 118	(ind) 1 x 18W
WDO-EUROFFL 136	(ind) 1 x 36W
WDO-EUROFFL 158	(ind) 1 x 58W
WDO-EUROFFL118E	(EVG) 1x18W
WDO-EUROFFL136E	(EVG) 1x36W
WDO-EUROFFL158E	(EVG) 1x58W

Référence	pour la lampe
WDO-EUROFFL 218	(ind) 2 x 18W
WDO-EUROFFL 236	(ind) 2 x 36W
WDO-EUROFFL 258	(ind) 2 x 58W
WDO-EUROFFL218E	(EVG) 2x18W
WDO-EUROFFL236E	(EVG) 2x36W
WDO-EUROFFL258E	(EVG) 2x58W



Luminaires hermétiques et étanches de type ouvert Double isolation

Différents éléments pour applications de tout type.

L'assortiment se compose d'appareils à 1 ou 2 lampes de 18, 36 ou 58 Watts. Tous les éléments électriques sont intégrés dans le corps. Le luminaire standard est livré sans tubes de protection. Différents accessoires complètent la gamme pour des applications plus exigeantes. Le luminaire peut être équipé :

- d'un tube de protection en polycarbonate
- d'un réflecteur à miroir parabolique en polycarbonate
- d'un réflecteur en métal laqué en blanc ou d'un réflecteur à miroir en alu

IP65      