

FARGO

FICHA TÉCNICA · FICHE TECHNIQUE · HOJA DE DATOS



EN

Fargo Surface · Description

Surface-mounted ceiling light. Ideal lighting for accentuating prominent areas. Simple and versatile design to ensure comfortable and harmonious lighting.

PT

Fargo Saliente · Descrição

Luminária de aplicação saliente no teto. Iluminação ideal para acentuar áreas de destaque. Design simples e versátil, para garantir uma iluminação confortável e harmoniosa.

FR

Fargo Saillie · Description

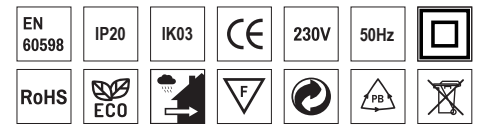
Plafonnier en saillie. Idéal pour mettre en valeur les zones importantes. Design simple et polyvalent pour un éclairage confortable et harmonieux.

ES

Fargo Superficie · Descripción

Luminaria de superficie. Iluminación ideal para realzar zonas destacadas. Diseño sencillo y versátil que garantiza una iluminación cómoda y armoniosa.

POWERED BY
TRIDONIC

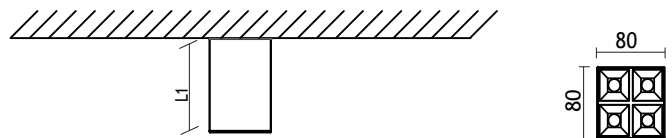


MEASUREMENTS AND STANDARD DATA / MEDIDAS E DADOS STANDARD / MESURES ET DONNÉES STANDARD / MEDIDAS Y DATOS ESTÁNDAR

L1 (mm)	Watts (W)	Flux	
		Lente 90° (lm)	(lm/W)
100	9	1400	155
150			
200			

Flux for an IRC of 80 and a color temperature of 4000K, with the integrated diffuser.
Fluxo para um IRC de 80 e uma temperatura de cor de 4000K, com difusor integrado.
Flux pour un IRC de 80 et une température de couleur de 4000K, avec le diffuseur intégré.
Flujo para un IRC de 80 y una temperatura de color de 4000K, con el difusor integrado.

**TECHNICAL DRAWING / DESENHO TÉCNICO
DESSIN TECHNIQUE / DIBUJO TÉCNICO**



LED MODULE / MÓDULO LED / MODULE LED

3000K / 4000K

5 YEARS WARRANTY

ANOS DE GARANTIA / ANNÉES DE GARANTIE / AÑOS DE GARANTÍA

A tolerance of +/- 10% must be taken into account in the electrical and optical data supplied. / Nos dados elétricos e ópticos fornecidos, deverá ser considerada uma tolerância de +/- 10%. / Une tolérance de +/- 10% doit être prise en compte dans les données électriques et optiques fournies. / Debe tenerse en cuenta una tolerancia de +/- 10% en los datos eléctricos y ópticos suministrados.

All information in this document is subject to change without notice. / Todas as informações disponibilizadas neste documento podem ser alteradas sem prévio aviso. / Toutes les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. / Toda la información disponible en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

Mod. 237.1

TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LIGHT DISTRIBUTION / DISTRIBUIÇÃO DE LUZ
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE / DISTRIBUCIÓN DE LA LUZ
direct / direta / directe / diretta

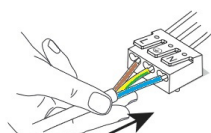
LED LIFETIME / VIDA ÚTIL DO LED
DURÉE DE VIE DES LED / VIDA ÚTIL DEL LED
90.000 hours / horas / heures

ELECTRIFICATION / ELETRIFICAÇÃO / ÉLECTRIFICATION /
ELECTRIFICACIÓN



CONNECTION SCHEME / ESQUEMA DE LIGAÇÃO /
SCHÉMA DE LIAISON / ESQUEMA DE ENLACE

ON/OFF



L - Fase . Phase . Fase . Phase
preto ou castanho . black or brown
negro o marrón . noir ou marron

T - Terra . Ground . Tierra . Terre
verde/amarelo . green/yellow
verde/amarillo . vert/jaune

N - Neutro . Neutral . Neutro . Neutre
azul . blue . azul . bleu

COLOUR STABILITY / ESTABILIDADE DA COR
STABILITÉ DES COULEURS / ESTABILIDAD DE COLOR
3 SDCM

MOUNTING / MONTAGEM / MONTAGE / MONTAJE
Surface / Saliente / Surface / Saliente

FINISHES / ACABAMENTO / FINITION / ACABADO



WHITE
BRANCO
BLANC
BLANCO

BLACK
PRETO
NOIR
NEGRO

Corten steel and other RAL colours on request.
Aço Corten e outras cores RAL sob consulta.
Acier Corten et autres couleurs RAL sur demande.
Acero corten y otros colores RAL bajo pedido.

* Matte Textured / Mate Texturado / Mat Texturé / Textura Mate

ADDITIONAL INFO / INFO ADICIONAL / INFORMATIONS
COMPLÉMENTAIRES

850° Glow Wire Resistance / Resistência ao Fio Incandescente /
Résistance du Filament Incandescent / Resistencia del Hilo Incandescente

It is not advisable to cover the luminaire with heat-insulating material.
Não é adequado cobrir a luminária com material isolante térmico.
Il n'est pas approprié de recouvrir le luminaire d'un matériau d'isolation
thermique.
No conviene cubrir la luminaria con material aislante del calor.

A tolerance of +/- 10% must be taken into account in the electrical and optical data supplied. / Nos dados elétricos e ópticos fornecidos, deverá ser considerada uma tolerância de +/- 10%. /
Une tolérance de +/- 10% doit être prise en compte dans les données électriques et optiques fournies. / Debe tenerse en cuenta una tolerancia de +/- 10% en los datos eléctricos y ópticos suministrados.

All information in this document is subject to change without notice. / Todas as informações disponibilizadas neste documento podem ser alteradas sem prévio aviso. /
Toutes les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. / Toda la información disponible en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

MOD. 237.1