

IRIS

Profilé pour Ruban LED

IRIS GR

Ce profilé d'encastrement de 7,5mm de profondeur est fabriqué en aluminium de grande pureté anodisé argent. Disponible en deux longueurs : 2 ou 3 mètres.

Données techniques

Type de montage	Encastré	Dimensions	L2000 ou 3000 (au choix)mm x l16mm x h7,5mm
Matériaux	Aluminium		

Accessoires en option

Embout plastique

Ref : PROFEM0025 / PROFEM0026 / PROFEM0027



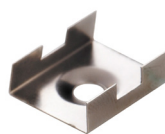
Embout à optique

Ref : PROFEM0028



Clip de fixation

Ref : PROFCL0001 / PROFCL0002



Diffuseur en polycarbonate "easy-ON"

Ref : PROFCL0001 / PROFCL0002 / PROFDI0003 / PROFDI0004 / PROFDI0005 / PROFDI0006 / PROFDI0007



Diffuseur Black&White “easy-ON”

Ref : PROFDI0008 / PROFDI0009 / PROFDI0010

**Diffuseur en polycarbonate “easy-ON” à optique**

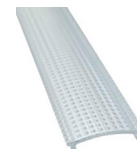
Ref : PROFDI0011 / PROFDI0012

**Diffuseur en polycarbonate**

Ref : PROFDI0013 / PROFDI0014

**Diffuseur en polycarbonate “easy-ON” microprismatiques**

Ref : PROFDI0015 / PROFDI0016



Diffuseur en méthacrylate UV “easy-ON”

Ref : PROFDI0017 / PROFDI0018



Tableau de commande

NC	Options montage	Option couleur
IRIS GR	Encastré	Gris

Photos non contractuelles. Nos produits sont améliorés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance de jusqu'à ± 150 Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. A moins d'indications contraires, tous les produits LED de Nexxled sont adaptés à un usage sans restriction (groupe RG0 ou RG1) en termes de sécurité photobiologique de la lumière bleue (IEC/EN60598-1)