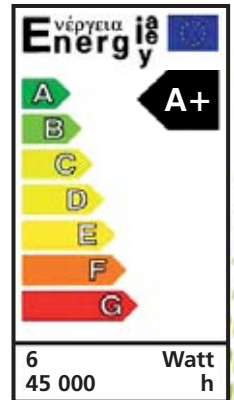


▶ TRITON GU10 LED 230v



Spot encastré en fonte d'aluminium, basculant 25°
 Colerette d'accès à la lampe au système « 1/4 de tour »
 Livré avec connectique GU10 Classe II
Couleur : Blanc ou Alu

Accessoires :

- **PRO-GU10/50w** capot « spécial laine de verre »
- **BDE-83** bague d'encastrement pour rénovation
- **DCF** diffuseur coupe flux

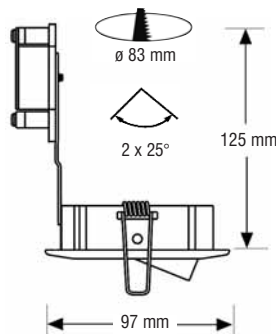
...pratiquement pas d'émission de chaleur et une durée de vie de 45 000 heures !



TRITON blanc en position fixe

Version Kit :

- 1 spot **TRITON** avec sa connectique GU10
- 1 lampe **LED GU10 6w** 2800°K Blanc chaud



Kit en packaging blister

référence	couleur	code
Spot TRITON GU10 blanc	blanc	140011
Kit TRITON GU10 LED 6w blanc	blanc	140081
Kit TRITON GU10 LED 6w blanc + PRO-GU10/50w	blanc	140581
Spot TRITON GU10 Alu	Alu	140012
Kit TRITON GU10 LED 6w Alu	Alu	140082
Kit TRITON GU10 LED 6w Alu + PRO-GU10/50w	Alu	140582
Kit CHANTIER TRITON GU10 LED 6w	blanc / Alu	-

version LED MR16/12v + driver : N.C.

- LED Ø50mm culot GU10 230v - 6w
- 25°
- 0,2 m
- Système AeroSpot
- Fixation lampe par système "quart de Tour"
- IP20
- 850°
- CE
- RoHS

► TRITON GU10 Fluo 230v



Spot encastré en fonte d'aluminium, basculant 25°.
Collerette d'accès à la lampe au système « 1/4 de tour ».
Livré avec connectique GU10 Classe II.
Couleur : Blanc ou Alu.

Accessoires :

- **PRO-GU10/50w** capot « spécial laine de verre »
- **BDE-83** bague d'encastrement pour rénovation
- **DCF** diffuseur coupe flux



système "quart de tour"



TRITON Alu en position fixe

... idéal en éclairage général
avec son faisceau de 119° et sa
température de couleur « chaude »

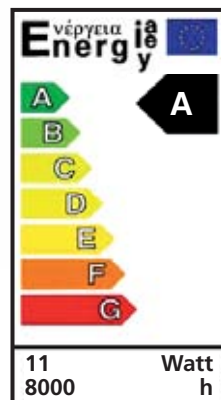
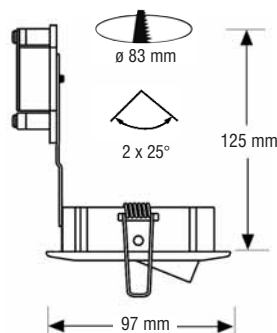


Version Kit :

- 1 spot **TRITON** avec sa connectique GU10
- 1 lampe **Fluo GU10 11w** 119° 2700°K blanc chaud



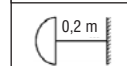
Kit en packaging blister



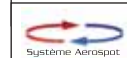
Fluo Ø50mm
culot GU10
230v - 11w



119°



0,2 m



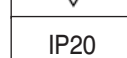
Système Aerospot



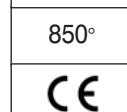
Fixation lampe
par système
"quart de Tour"



IP20



85°



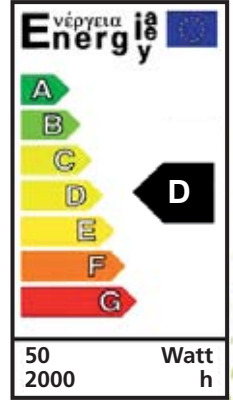
CE



RoHS

référence	couleur	code
Spot TRITON GU10 blanc	blanc	140011
Kit TRITON GU10 Fluo 11w blanc	blanc	140061
Kit TRITON GU10 Fluo 11w blanc + PRO-GU10/50w	blanc	140561
Spot TRITON GU10 Alu	Alu	140012
Kit TRITON GU10 Fluo 11w Alu	Alu	140062
Kit TRITON GU10 Fluo 11w Alu + PRO-GU10/50w	Alu	140562
Kit CHANTIER TRITON GU10 Fluo 11w	blanc / Alu	-

▶ TRITON GU10 Halogène 230v



Spot encastré en fonte d'aluminium, basculant 25°.
Collerette d'accès à la lampe au système « 1/4 de tour ».
Livré avec connectique GU10 Classe II.
Couleur : Blanc ou Alu.



système "quart de tour"

Accessoires :

- PRO-GU10/50w capot « spécial laine de verre ».
- CLO-35w capot de protection.
- BDE-83 bague d'encastrement pour rénovation
- DCF diffuseur coupe flux



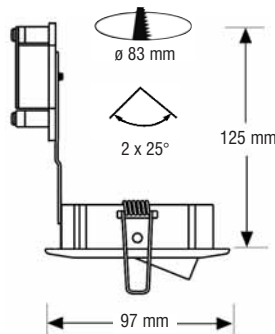
TRITON en position fixe

...gradation simple à réaliser
puisque alimenté en 230v direct !



Version Kit :

- 1 spot TRITON avec sa connectique GU10
- 1 lampe halogène GU10 50w 35°



Kit en packaging blister

référence	couleur	code
Spot TRITON GU10 blanc	blanc	140011
Kit TRITON GU10 50w blanc	blanc	140021
Kit TRITON GU10 50w blanc + PRO-GU10/50w	blanc	140521
Spot TRITON GU10 Alu	Alu	140012
Kit TRITON GU10 50w Alu	Alu	140022
Kit TRITON GU10 50w Alu + PRO-GU10/50w	Alu	140522
Kit CHANTIER TRITON GU10 50w	blanc / Alu	-

Version Kit 35w : NC



► Accessoires pour spot TRITON GU10 230v

Accessoires pour Plafond avec Isolation

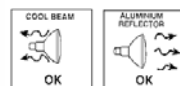
PRO-GU10/50w

- puissance des lampes admise 50w, de tous types : réflecteur dichroïque ou aluminium.
- convient pour laine de verre déroulée ou soufflée, épaisseur maximum 250mm.
- montage sans outil tous supports.
- câblé avec douille GU/GZ10 et connectique capotée.



désignation	référence	code
capot de recouvrement	PRO-GU10/50w	450020
tube d'extraction longueur 110mm*	IRL-110	450030

*tube IRO/IRL ø25 standard type Sarel 40325...

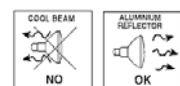


CLO-35w

- puissance des lampes admise 35w maxi à réflecteur aluminium (no cool beam)
- convient pour laine de verre déroulée uniquement.
- montage sans outil sur plaque de plâtre type BA13.
- utilise la connectique du spot.



désignation	référence	code
capot de protection	CLO-35w	450050



BDE-83 bague d'encastrement « spéciale rénovation »

- se fixe dans un plafond pour faire un raccord plâtre
- compatible avec PRO-GU10/50w



désignation	référence	code
bague d'encastrement	BDE-83	450040



DCF diffuseur coupe flux

- grille métallique destinée à limiter l'éblouissement axial

désignation	référence	code
diffuseur coupe flux	DCF	470015



SC-83 scie cloche HSS Ø83 BA13

- scie cloche avec axe pour spot TRITON et aux accessoires PRO-GU10/50w, CLO-35w et BDE-83

désignation	référence	code
scie cloche Ø83mm + axe	SC-83	460010



► ATLAS TBT 12v



Spot encastré en fonte d'aluminium, basculant 25°
Collerette d'accès à la lampe au système « 1/4 de tour »
Livré avec connectique GU5.3
Couleur : Blanc ou Alu



système "quart de tour"

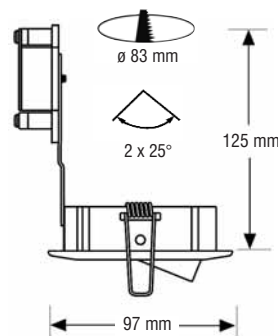
Accessoires :

- **CAP-MR16/50w** capot « spécial laine de verre »
- **CLO-35w** capot de protection
- **BDE-83** bague d'encastrement pour rénovation
- **DCF** diffuseur coupe flux
- **REG** douille GU5.3 double isolation

...ce spot convient parfaitement en position fixe, l'écran thermique entre collerette et support de lampe garantissant toute absence de noircissement sur le plafond !



ATLAS Alu en position fixe



Version Kit :

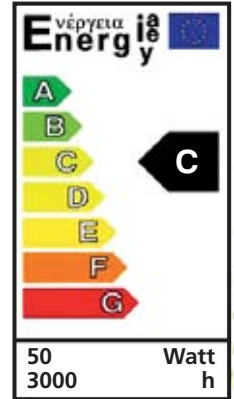
- 1 spot **ATLAS** avec sa connectique GU5.3
- 1 convertisseur électronique 230v/12v 60VA **CEL-60**
- thermique auto-réarmable, graduable
- 1 lampe dichroïque **12v-50w** EXN 36°



Kit en packaging blister

référence	couleur	code
ATLAS TBT blanc	blanc	110011
Kit ATLAS TBT 50w blanc	blanc	110021
Kit ATLAS TBT 50w blanc + PRO-MR16/50w	blanc	110521
Spot ATLAS TBT Alu	Alu	110012
Kit ATLAS TBT 50w Alu	Alu	110022
Kit ATLAS TBT 50w Alu + PRO-MR16/50w	Alu	110522
Kit CHANTIER ATLAS TBT 50w	blanc / Alu	-

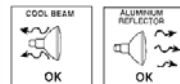
Version Kit 35w : NC



► Accessoires pour spot ATLAS TBT 12v

Accessoires pour Plafond avec Isolation PRO-MR16/50w

- puissance des lampes admise 50w, de tous types : réflecteur dichroïque ou aluminium.
- convient pour laine de verre déroulée ou soufflée, épaisseur maximum 250mm.
- montage sans outil tous supports.
- câblé avec douille G5.3 et connectique capotée.



désignation	référence	code
capot de recouvrement	PRO-MR16/50w	450010
tube d'extraction longueur 110mm*	IRL-110	450030

*tube IRO/IRL ø25 standard type Sarel 40325...

CLO-35w

- puissance des lampes admise 35w maxi à réflecteur aluminium (no cool beam)
- convient pour laine de verre déroulée uniquement.
- montage sans outil sur plaque de plâtre type BA13.
- utilise la connectique du spot.



désignation	référence	code
capot de protection	CLO-35w	450050

BDE-83 bague d'encastrement « spéciale rénovation »

- se fixe dans un plafond pour faire un raccord plâtre
- compatible avec PRO-MR16/50w



désignation	référence	code
bague d'encastrement	BDE-83	450040

REG douille GU5.3 double isolation

- douille spécifique pour les systèmes de variation de type "REGULUX"

désignation	référence	code
douille GU5.3 double isolation	REG	560010



DCF diffuseur coupe flux

- grille métallique destinée à limiter l'éblouissement axial

désignation	référence	code
diffuseur coupe flux	DCF	470015



SC-83 scie cloche HSS Ø83 BA13

- scie cloche avec axe pour spot ATLAS et accessoires PRO-MR16/50w, CLO-35w et BDE-83

désignation	référence	code
scie cloche Ø83mm + axe	SC-83	460010

