



Planète 400

**DISC**

Eclairage de Sécurité Anti Panique écologique  
Versions : Blocs Autonomes / Luminaires pour Sources Centrales

La sécurité a trouvé sa lumière



# Planète 400 DISCRET



## Discret

- Respecte la pureté originelle de l'architecture du bâtiment.
- S'intègre dans le concept global d'éclairage.
- D'un diamètre égal à celui des downlights d'éclairage normal les plus répandus.
- L'éclairage LEDs en veille (en présence secteur) est discret et non agressif.
- Option cadre d'encastrement pour une intégration parfaite en plafond (montage rasant épaisseur < 2mm - couleur sur demande).



PRODUIT	Référence	Flash (Cd)	Flux en Lumens	IP	IK	Lampe	Batterie Ni-Cd	Conso
PLANETE 400 DISC	LUM17044	-	360	41	07	Leds	Eco Safe by SAFT 10 x 1,2 V / 0,6 Ah	1,5 W
PLANETE 400 DISC DL	LUM17045	blanc/100	360	41	07			

Délai sur consultation

## Accessoires



TLU (LUM10312)

Suspension de sécurité CAP008893

Cadre d'encastrement LUM10541

Cadre d'encastrement de couleur LUM10541COL

PRODUIT	Référence	Alim.	Flux en Lumens	IP	IK	Lampe	Consommation	
							en CA (VA)	en CC (W)
PLANETE 24-48 /400 DISC	LUM22132	20 à 54 Vcc	400	41	07	LED	-	6
PLANETE 220 /400 DISC	LUM22133	220 Vcc-ca	360	41	07	LED	14	6,5
PLANETE 220 /400 DISC CG-S	LUM22136	220 Vcc-ca Adressable	360	41	07	LED	14	6,5

Délai sur consultation

Délai sur consultation

Délai sur consultation



Couleurs à la demande, RAL à spécifier.



> NF EN 60 598.2.22  
Bloc : NFC 71 820 NFC 71 801  
Luminaire : C 71 802



> NF 413 (bloc)  
> NF 467 (luminaire)



> Consommation : 1,4 W  
> Eligible au CEE\*



> Aucun relampage  
maintenance réduite



> Tests automatiques  
contrôles simplifiés  
> Supervision



> Blocs garantis 4 ans  
+ garantie dégressive  
6 ans sur la batterie

## Qualité environnementale

Les blocs et Luminaires pour SC PLANETE 400 DISC sont certifiés NF Environnement et bénéficient d'une éco conception qui permet de réduire les impacts environnementaux des produits durant tout leur cycle de vie (conception, fabrication, exploitation, recyclage). Ils sont certifiés NF ENVIRONNEMENT.



Faites reprendre gratuitement vos blocs usagés partout en France. (plus d'informations sur [www.recyclum.com](http://www.recyclum.com))



COOPER met à disposition des concepteurs, les PEP (Profil Environnemental Produits), véritable carte d'identité environnementale des appareils.

\* Certificat d'Economie d'Énergie



### Contrôle de l'éblouissement et sécurité photobiologique

LED invisible, éclairage dans la masse pas d'éclairage direct agressif.

Sécurité photobiologique : éclairage LED classé sans danger selon norme NF EN 62471 et recommandations ANSES (Agence Nationale de Sécurité Sanitaire).



### Innovations



360 lumens dans un disque de  $\varnothing$  190 ultra plat, 25 mm.

Diffuseur à Micro Lentilles haute performance.

Eclairage uniforme du disque : Homogénéité de luminance pour un meilleur confort visuel ( $L_{max}/L_{min} < 1,5$ ).

Bloc écologique à contrôle automatique SATI utilisable en mode ADRESSABLE.

Durée de vie minimum du bloc 10 ans.



### Installation express

Bornier sans vis : connecteurs automatiques.

Logement prévu pour simplifier le montage de la suspension de sécurité (filin métallique).

Option cadre d'encastrement pour plafond fermé ou démontable :

- Trou scie cloche  $\varnothing$  200 mm,
- Faible profondeur d'encastrement 65 mm.



Recommandations pour CCTP, reprendre les caractéristiques en gras

Cooper Sécurité SAS  
Luminox, Nugelec, Scantronic  
Parc Européen d'Entreprises II  
Rue Beethoven  
63184 RIOM Cedex - FRANCE

Internet : [www.cooperfrance.com](http://www.cooperfrance.com)

Cooper Safety  
Jephson Court  
Tancred Close  
Queenway  
Royal Leamington Spa  
Warwickshire  
CV31 3RZ

Tél : 01926 439200  
Fax : 01926 439240

Internet : [www.cooper-safety.com](http://www.cooper-safety.com)

## SERVICE CLIENTS

LUMINOX / NUGELEC / SCANTRONIC

Votre distributeur :

 **N°Indigo** 0 820 867 867

0,118 € TTC / MN

**Fax 0820 888 526**

XFI4001900 - Octobre 2012 - Point G communication +33 (0) 473 146 272 - Pictures : Garlaschi / Fotolia / Cooper

Les caractéristiques techniques et les côtes indiquées au présent document peuvent être modifiées à tout moment pour des raisons techniques, normatives, réglementaires ou économiques. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de COOPER.

Cooper Industries Plc  
Unit F10, Maynooth Business Campus  
Maynooth  
Ireland  
[www.cooperIndustries.com](http://www.cooperIndustries.com)

 **COOPER** Safety