

3.2.4 Sources centrales et luminaires d'éclairage de sécurité

Luminaires Conventionnels à LEDs

Planète 45 C

Luminaires évacuation pour locaux tertiaires

3



www.marque-nf.com



- Éclairage d'évacuation pour locaux tertiaires
- établissements recevant du public ou des travailleurs.
- Supermarchés, Centres Commerciaux
- Cinémas, Discothèques
- Bureaux
- Idéal pour opérations de rénovation (remplacement fluos)

Les points forts

Luminaire 100% LED

- Haute performance énergétique
- Aucun relampage

Installation express

- Faible encombrement
- Remplacement express des anciens luminaires fluorescents LUMINOX

Caractéristiques techniques

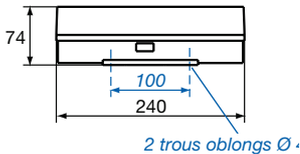
- Faible impact sur l'environnement : - 50 %
- Permet de réutiliser la patère de la plupart des luminaires d'évacuation LUMINOX anciennes générations (nous consulter)
- Très faible consommation : 1,6 W ou 3,2 VA
- Certifié NF EN 60598.2.22 / NFC 71802
- Pas d'éco-contribution pour les sources lumineuses
- Recyclage gratuit en fin de vie
- Livré avec étiquettes de balisage
- Versions continue et/ou alternative
- Tenue au fil incandescent 850°C / 30s
- Maintenance réduite, aucun relampage annuel
- Bornes pour section de 2,5 mm²
- Classe II
- Fonctionnement : + 5 °C à + 40 °C

Codes commandes

Produit	Référence	Boîtier	Alimentation	Consommation		Lampes	Flux en Lumens	IP	IK	N° de Certificat.	Poids (kg)
				en CA (VA)	en CC (W)						
Planète 24-110/45 C	LUM21012	AA	20 à 130 Vcc	-	1,6	2 LEDs	45	42	07	05087	0,5
Planète 220/45 C	LUM22118	AA	220 Vcc-ca	3,2	1,6	2 LEDs	45	42	07	05085	0,5

Accessoires

Produit	Référence	
Pictogramme flèche vers le bas et le haut	LUM10401	
Pictogramme flèche gauche	LUM10403	
Pictogramme flèche blanche	LUM10404	
Kit éclairage par la tranche	LUM10481 LUM10428	Cadre associé
Cadre d'encastrement	LUM10411	Encastrement sans kit éclairage par la tranche
Grille de protection	LUM10418	



Planète 45 CES

Luminaires évacuation étanches pour locaux humides



www.marque-nf.com



Les points forts

Luminaire 100% LED

- Aucun relampage
- Basse Consommation

Installation

- Faible encombrement
- Remplacement express des anciens luminaires fluorescents étanches LUMINOX



Caractéristiques techniques

- Faible impact sur l'environnement : - 50 %
- Très faible consommation : 1,6 W ou 3,2 VA
- Certifié NF EN 60598.2.22 / NFC 71802
- Pas d'éco-contribution pour les sources lumineuses
- Recyclage gratuit en fin de vie
- IP 66 / IK 10
- Livré avec étiquettes de balisage
- Versions continue et/ou alternative
- Tenue au fil incandescent 850°C / 30s
- Maintenance réduite, aucun relampage annuel
- Bornes pour section de 2,5 mm²
- Classe II
- Fonctionnement : + 5 °C à + 40 °C

- Éclairage d'évacuation pour environnements agressifs
- Industries
- Ateliers
- Locaux techniques
- Agro-alimentaire
- Parkings
- Circulations et escaliers extérieurs
- Idéal pour opération de rénovation (remplacement fluos)

Codes commandes

Produit	Référence	Boîtier	Alimentation	Consommation		Lampes	Flux en Lumens	IP	IK	N° de Certificat.	Poids (kg)
				en CA (VA)	en CC (W)						
Planète 24-110/45 CES	LUM21013	AB	24 à 110 Vcc	-	1,6	2 LEDs	45	66	10	05086	0,5
Planète 220/45 CES	LUM22119	AB	220 Vcc-ca	3,2	1,6	2 LEDs	45	66	10	05084	0,5

Accessoires

Produit	Référence
 Grille de protection	LUM10418

