

ECLAIRAGE DE SECURITE



ABAKX
www.abakx.fr



Solution LSC

***Luminaire pour Sources Centrales
100% Leds***



**Catalogue condensé, consulter ABAKX.fr
pour l'intégralité des informations.**

Votre Interlocuteur



**Produits fabriqués en
FRANCE**

DC/E/32/REV00

ELAUL SCOP
ECLAIRAGE
DE SECURITE **ABAKX**

LUMINAIRES SOURCES CENTRALES TECHNOLOGIE LEDS

LSC 45 Luminaire source centrale d'évacuation 45 lm



PICTO
repositionnable

Multi-tensions ultra faible consommation, moins de 0,6 Watt* avec n'importe quelle technologie de source centrale.
Une seule référence quelle que soit la tension de la source.
Toujours débrochable pour ainsi remplacer les anciens produits.

Référence :	LSC 45
Tension :	48,110, 220 Vcc, 230 Vac
Flux (lumens) P/NP :	45/45
IP-IK :	42-07
Source lumineuse :	Leds longue durée
Matière :	Polycarbonate
LCIE N° :	12128
Homologué :	UTE C 71-802 ; NF EN 60598-2-22
Dimensions :	L = 265, l = 115, h = 58 mm

Consommations			
Volts	Watt	mA	VA
48 Vcc	0,56	11,50	--
110 Vcc	0,60	5,50	--
220 Vcc	0,75	3,40	--
230 Vac	0,76	5,60	1,30

Des consommations permettant de réduire efficacement la puissance de la source centrale.
Une source plus économique et plus écologique grâce à l'utilisation moindre de batteries.
100% leds : Pas de relampage, plus de tube ni d'ampoule à recycler !

LSC 500 Luminaire source centrale d'ambiance 500 lm



Multi-tensions ultra faible consommation, moins de 5,3 Watts* mais **produisant 500 lm** c'est moins de points lumineux.
Une fois encore, simplifiez-vous la vie, **une seule référence** quelle que soit la tension de la source centrale.

Référence :	LSC 500
Tension :	48,110, 220 Vcc, 230 Vac
Flux (lumens) P/NP :	500/500
IP-IK :	42-07
Source lumineuse :	Leds longue durée
Matière :	Polycarbonate
LCIE N° :	12157
Homologué :	UTE C 71-802 ; NF EN 60598-2-22
Dimensions :	L = 265, l = 115, h = 58 mm

Consommations			
Volts	Watts	mA	VA
48 Vcc	5,25	109	--
110 Vcc	5,90	54	--
220 Vcc	6,80	31	--
230 Vac	6,60	35	8,00

* Sous 48 Vcc

KIT IK 10

Kit Etanche IP 65 IK 10

PICTO
repositionnable



REF : KIT IK 10

Ce kit est un boîtier étanche IP65 IK10 résistance **20 Joules** permettant d'éviter l'utilisation d'une grille de protection.

S'adapte indifféremment aux luminaires LSC 45 et LSC 500.

Existe aussi en version anti-vandalisme sous la réf. : KIT IK 10 AVD.

Dimensions L = 278, l = 144, h = 103 mm



KIT IK 10

LSC 45 ou LSC 500

KIT 94 E44

Kit Rehausse Etanche IP 44

REF : 94 E44

Ce kit est un coffret rehausse IP44 avec entrée sur chaque face latérale .

S'adapte indifféremment aux luminaires LSC 45 et LSC 500.

Idéal pour une entrée de tube IRO.

Dimensions L = 270, l = 120, h = 89 mm



94 E44

LSC 45 ou LSC 500

KIT 94175

Kit Encastrement IP 44

REF : 94175

Kit d'encastrement pour un design plus discret s'harmonisant dans tout type d'architecture.

S'adapte indifféremment aux luminaires LSC 45 et LSC 500.

Possibilité de compléter avec un des kits Pictos ci-dessous, afin d'obtenir un éclairage encastré avec drapeau.



Cotes de découpe L = 272, l = 122
Profondeur d'encastrement : 50 mm



KIT 94175

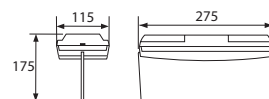
LSC 45 ou LSC 500

KIT PICTO

Kit Signalisation sur Tranche

Le KIT PICTO UNIVERSEL pour une signalisation sur la tranche.
Egalement utilisable avec le kit d'encastrement 94175.

REF : KIT PICTO UNI



Retirer les pictos → Les insérer dans le KIT.



LUMINAIRE

KIT PICTO UNI



Sources centrales NF EN 50171



Éclairage de sécurité pour ERP/ERT NF EN 50171 (IC 71-815)

Elles alimentent nos Luminaires pour Sources Centrales (LSC).

Nos alimentations secourues sont habituellement de type B (permanent) : elles alimentent le circuit d'éclairage de sécurité en présence et en absence du secteur.

Gamme standard : de 96W à 1200W (en 48Vcc) et de 250VA à 5000VA (en 230V 50Hz).
Autres tensions et puissances, nous consulter.

Suivant les puissances, ces sources centrales sont prévues soit en coffret mural, soit en armoire au sol.

L'alimentation réseau est en standard 230 V 50Hz monophasée, mais il est possible d'envisager une alimentation secteur en 400V 50Hz biphasée ou triphasée sur demande.



Réglettes Pour Ambiance



Application	Désignation	IP / IK	Flux (lm)	Tension	Conso (W/Va)
Anti-panique/ Ambiance	REG LED 1100	64/08	1100	48 Vdc	12,5
				110 Vdc	12
				220 Vdc	12
				230 Vac 50Hz	12 / 13,4
Dimensions :	L 365 x H 90 x P 38 mm - 480 g				



Ce produit a été conçu pour répondre aux enjeux environnementaux et économiques en vous garantissant un flux de 1100 lm pour seulement 12 W.

Sa technologie LED, sa faible consommation et sa conception multi-tensions (DC / AC) vous permettent de faire des gains importants sur votre installation, votre maintenance et votre consommation énergétique.

Accessoires



REF : 92010

Cette grille de protection est adaptée à la protection des luminaires pour sources centrales : LSC45 ou LSC500.

Elle procure une tenue aux chocs IK 10.



REF : 25701

Cette grille de protection est adaptée à la protection des luminaires pour sources centrales . Elle peut être associée au KIT 94E44 ou KIT IK 10 étanche IP 65.

Elle procure une tenue aux chocs IK 10.



REF : 92017

Vis anti-vandalisme. Doivent être utilisées avec la réf. KIT IK 10. (unité).

REF : 99701

Tournevis empreinte pour vis anti-vandalisme.

REF : 99700

Embout pour visseuse avec empreinte pour vis anti-vandalisme.