FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence: 768880 Degré d'étanchéité: IP66 IK10 Résistance aux chocs: Puissance nominale du luminaire [W]*: 39 Flux lumineux du luminaire [lm]*: 5200 Température de couleur [K]: 3000 Indice de rendu des couleurs (Ra) >: 70 Classe de protection: **Optique:** RM7

La gestion:

Oui + réduction de puissance à 5 niveaux

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Skver LED S (R MF) est un luminaire LED innovant de type park-and-ride à suspension modulaire, avec accès sans outil au compartiment de l'appareil, équipé d'une plaque de service sans outil conforme à la norme ZhagaBook 13 et 15. Fabriqué en aluminium moulé sous pression, équipé d'un diffuseur en verre plat, caractérisé par ULR = 0, une résistance maximale aux chocs mécaniques et un indice de rendu des couleurs plus élevé. Le luminaire est disponible en mode omnidirectionnel et dirigé. Le luminaire permet l'utilisation d'accessoires fonctionnels dédiés pour personnaliser le luminaire, à la fois en termes de montage, de mode d'éclairage et de design. Caractéristiques distinctives :* Modes d'éclairage omnidirectionnel et dirigé. Variantes disponibles avec un indice de rendu des couleurs standard (CRI70) et amélioré (CRI80).* Qualité de construction architecturale* immunité IK10 de très haut niveau* Accès sans outil au compartiment à accessoires Peut être équipé d'un accessoire dédié : abat-jour anti-éblouissement. Peut être équipé d'un accessoires dédiés avent ULR < 1, auvent urbain* Possibilité d'équiper le luminaire d'un connecteur Zhaga compatible avec le ZD4i.* Possibilités de montage multiples* Certifié de la plus haute qualité utilitaire et environnementale : ENEC, ENEC+, ZD4i, déclaration environnementale EPD* Carte de service sans outil, conforme aux normes ZhagaBook13 et ZhagaBook15.* Connecteur à couteau pour couper la tension pendant les travaux d'entretien.* Luminaire avec ULR = 0

APPLICATION

Espace biologiquement actif avec un rôle particulier pour la protection du ciel noir ; parcs ; places ; îlots verts urbains ; intérieurs urbains selon la conception photométrique ; îtinéraires piétonniers ; routes de lotissement ; parkings ; aménagements de jardins. Diverses nomes de suspension.La variante R MF, grâce à son paramètre ULR = 0, protège l'écosystème urbain contre l'émission excessive de lumière dans la haute atmosphère, rétablissant ainsi un ciel nocturne sombre au-dessus de nos villes.



FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	768880	
EAN:	5905963768880	
Type de catégorie:	Éclairage des parcs et des villes	
Version:	S	
Source de lumière:	Module LED	
Puissance nominale du luminaire [W]:	39	
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	
Fréquence [Hz]:	50 - 60	
Flux lumineux du luminaire [lm]:	5200	
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	133	
Classe énergétique:	D	
Classe de protection:	II	
Température de couleur [K]:	3000	
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	70	
Facteur de puissance:	0.99	
Protection contre les surtensions [kV]:	10	
Matériau du diffuseur:	verre trempé	
Type de diffuseur:	transparent	
Matériel optique:	PMMA + PC	
Optique:	RM7	

Module d'éclairage remplaçable:	oui	
Matériau du corps:	aluminium revêtue de poudre	
Couleur du corps:	noir	
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø360/185	
Dimensions de montage [mm]:	ø42	
Résistance aux chocs:	IK10	
Degré d'étanchéité:	IP66	
Température de travail [° C]:	de -40 à +50	
DIMM DALI:	oui	
La gestion:	Oui + réduction de puissance à 5 niveaux	
Sécurité supplémentaire:	NTC	
ULOR:	0%	
Garantie technique:	5 avec possibilité d'extension à 10.	
Certificat ENEC:	0351/ENEC/24/M1; 0121/ENEC+/24/M2	
Certificat CE:	10/2025	
Zhaga-D4i:	ZG430121062024	
Déclaration Environnementale (FEP):	683/2024	
Instructions d'installation:	Download PDF	
Durée de vie de la LED L95B10 [h]:	100000	



FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
435515	SKVER Backshield RAL9005
435522	SKVER auvent. modèle 1 RAL9005
449017	Schéma de perçage
804427	Adaptateur mâle SKVER R filetage M20x40 (pas 2,5)
804328	Adaptateur mâle SKVER R filetage ¾ pouce x 40 (gaz)
804434	Adaptateur mâle SKVER R fileté 1 pouce x 40 (gaz)
804335	Adaptateur femelle SKVER R filetage ¾ pouce x 40 (gaz)
804441	Adaptateur femelle SKVER R filetage 1 pouce x40 (gaz)
804571	SKVER adaptateur externe fi48
804588	SKVER adaptateur externe fi60
804618	SKVER R Poignée réglable Dark Sky noir



FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



SKVER Backshield RAL9005 (435515)



SKVER auvent. modèle 1 RAL9005 (435522)



Schéma de perçage (449017)



Adaptateur mâle SKVER R filetage M20x40 (pas 2,5) (804427)



Adaptateur mâle SKVER R filetage ¾ pouce x 40 (gaz) (804328)



Adaptateur mâle SKVER R fileté 1 pouce x 40 (gaz) (804434)



Adaptateur femelle SKVER R filetage ³/₄ pouce x 40 (gaz) (804335)



Adaptateur femelle SKVER R filetage 1 pouce x40 (gaz) (804441)



SKVER adaptateur externe fi48 (804571)



SKVER adaptateur externe fi60 (804588)



SKVER R Poignée réglable Dark Sky

Date de création de la carte: 24 avril 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %

