

# SKVER S BASIC 3900LM 840 IP66 II KL. ST (34W) (MARCH)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	824869
Degré d'étanchéité:	IP66
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale du luminaire [W]*:	34
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3900
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Classe de protection:	II
Optique:	non
La gestion:	ON/OFF

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Skver LED S Basic est une nouvelle génération de luminaires LED pour parcs et espaces urbains. Il utilise des matrices directionnelles à lentilles multiples, fabriquées en PMMA, dont chaque lentille possède la même optique, garantissant ainsi la constance des caractéristiques lumineuses dans le temps. La conception du luminaire assure l'étanchéité de la chambre interne du luminaire. Installation facile grâce au câble de raccordement à l'alimentation électrique. Le corps et le support sont en aluminium moulé sous pression, peints en noir par poudrage, et se caractérisent par un très haut degré d'étanchéité IP66 et une résistance aux chocs mécaniques IK10. Équipement standard : protection contre la surchauffe accidentelle du luminaire NTC. Certifications : CE, RoHS.

## APPLICATION

Zones extérieures des endroits tels que : mairies, bibliothèques, bureaux municipaux, établissements de santé, écoles, garderies, jardins publics, rues, trottoirs, espaces de loisirs : terrains de sport, aires de jeux, pistes cyclables, sites historiques, vieilles villes.

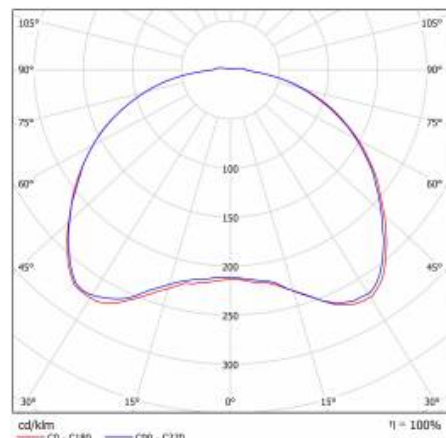
# SKVER S BASIC 3900LM 840 II KL. ST (34W) (MARCH)

## FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	824869	Couleur du corps:	noir
EAN:	5905963824869	Résistance aux chocs:	IK10
Type de catégorie:	Éclairage des parcs et des villes	Degré d'étanchéité:	IP66
Version:	A	Méthode de montage:	montage en top de mât
Source de lumière:	Module LED	Surface latérale (SCx) [m2]:	0.86
Puissance nominale du luminaire [W]:	34	Température de travail [°C]:	de -40 à +50
Tension d'alimentation nominale [V]:	222 - 240	La gestion:	ON/OFF
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Poids net [kg]:	5.560
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3900	Câble - type:	HO7 RNF-2x1
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	124	Garantie [ans]:	5
Classe de protection:	II	Certificat ENEC:	NIE
Température de couleur [K]:	4000	Certificat CE:	<a href="#">70/2025</a>
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Zhaga-D4i:	NIE
SDMC:	5	Déclaration Environnementale (FEP):	<a href="#">683/2024</a>
Matériau du diffuseur:	PC	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Type de diffuseur:	transparent	Catégorie d'application:	parkings et pistes cyclables
Optique:	non	Gamme de produits:	BASIC
Matériau du corps:	aluminium revêtue de poudre		

### COURBES LÉGÈRES



# SKVER S BASIC 3900LM 840 II KL. ST (34W) (MARCH)

## FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
435515	SKVER Backshield RAL9005
435522	SKVER auvent. modèle 1 RAL9005
421518	SKVER auvent ULR modèle 2 RAL9005
435461	SKVER couverture fi 48mm
435478	SKVER couverture fi 60mm



SKVER Backshield RAL9005 (435515)



SKVER auvent. modèle 1  
RAL9005 (435522)



SKVER auvent ULR modèle 2  
RAL9005 (421518)

Date de création de la carte: 06 février 2026

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 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 70/2025