

# Éclairage Puissant, Angle Large

## Idéal pour les Machines-outils

Lampe de travail à LED

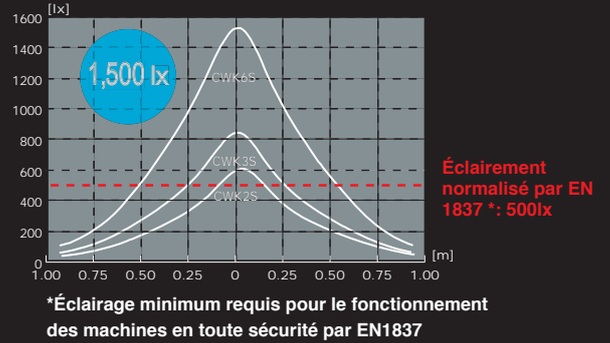
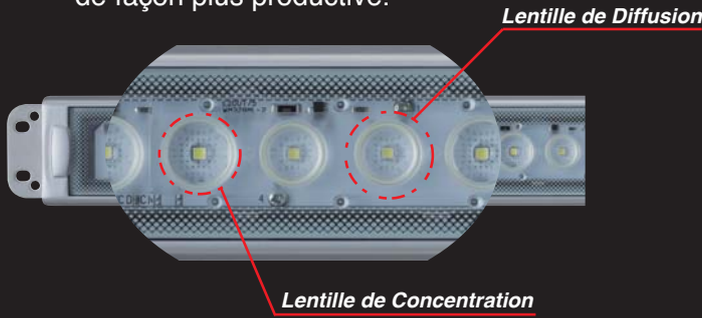
**CWK**





# 1. Nouvelles Lentilles pour une Répartition Optimale de la Lumière

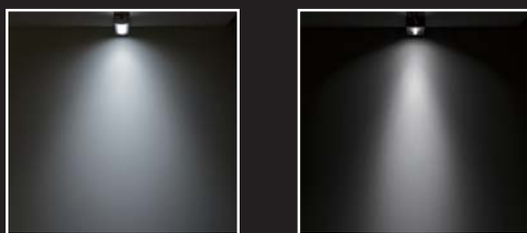
La conception unique de ces lentilles assure un éclairage adapté afin que l'intérieur de la machine soit mieux éclairé. Ainsi, un opérateur peut travailler dans un environnement bien éclairé en toute sécurité et de façon plus productive.



## Le CWK répond aux besoins d'éclairage de différentes tailles de machines

Machines Compactes	Modèles recommandés	Schéma de distribution de la lumière	
	CWK2S CWK3S	0.5m du centre	
Machines de Taille Moyenne	CWK3S CWK6S	1.0m du centre	
Machines de Grande Dimension	CWK6S	1.0m du centre	1.5m du centre

## Comparaison dans la plage de diffusion



Série CWK  
Angle Large, éclairage élevé

Autres  
Éclairage Étroit

- Offre une meilleure dispersion de la lumière que d'autres modèles.
- Utilisez l'une des trois longueurs disponibles pour atteindre les résultats d'éclairage souhaités en fonction de la taille et de l'espace intérieur de la machine.

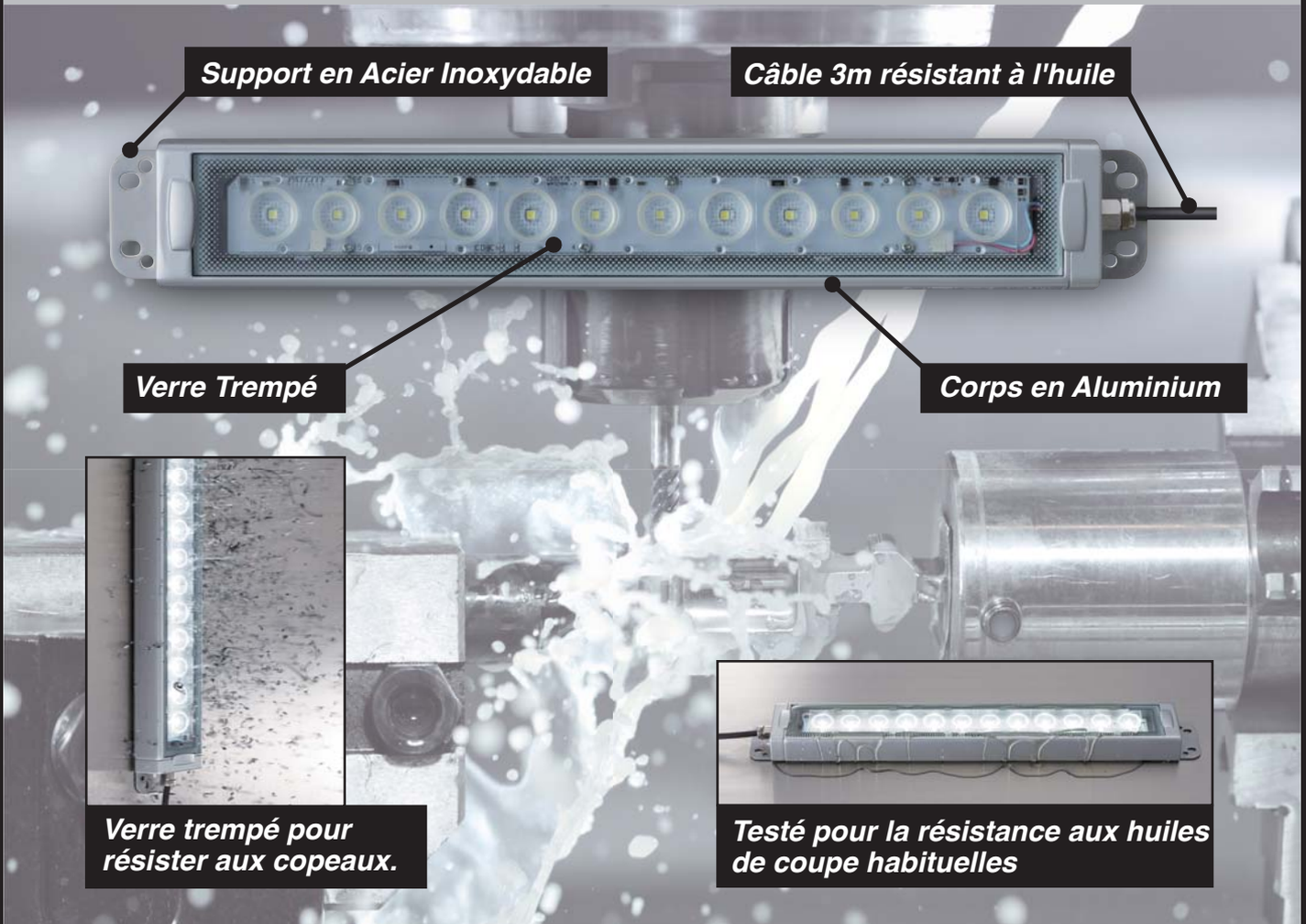


## 2. Compact et durable

Le design compact du CWK permet de gagner de l'espace dans la machine et sa grande résistance aux fluides de coupe et projectiles métalliques le rendent idéal pour les machines-outils.



\*\*"G" Évalué pour protéger votre investissement.  
Testé avec plusieurs fluides de coupe pendant 48 heures chacun, sans aucun dommage ou de pénétration de fluide dans le CWK.



## 3. Faible coûts de maintenance et Options de montage

- LED longue durée (50.000 h. à 25 °C), pas besoin de changer le ballast.
- Nettoyage plus facile grâce à une structure lisse.
- Différentes options de montage.

Les supports suivants peuvent être utilisés pour diverses possibilités de montage.

Supports Inclus



Option: Équerres Réglage Angulaire

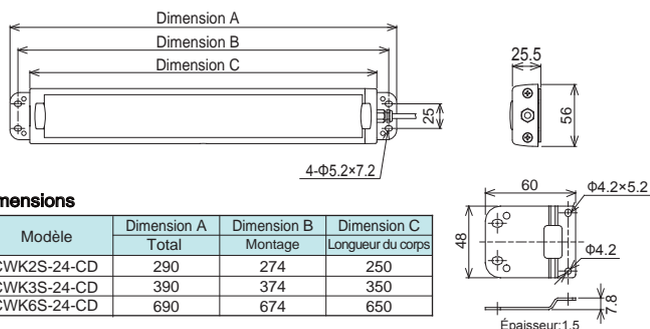


Option: Montage Affleurant



## Dimensions

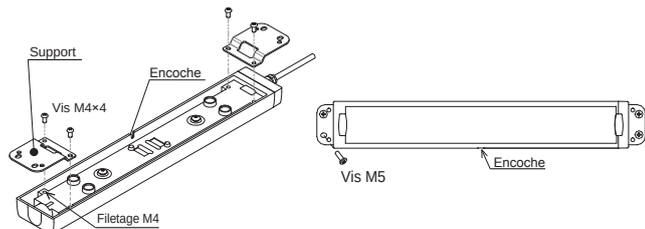
Unité: mm



### Dimensions

Modèle	Dimension A	Dimension B	Dimension C
	Total	Montage	Longueur du corps
CWK2S-24-CD	290	274	250
CWK3S-24-CD	390	374	350
CWK6S-24-CD	690	674	650

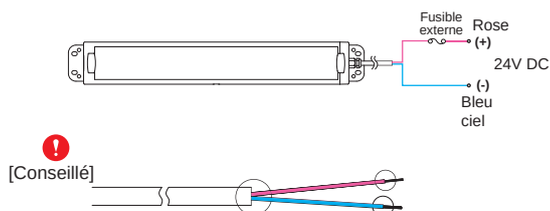
## Méthode de montage



1) Fixez le support au châssis

2) Montez avec l'encoche vers le bas lors du montage à l'horizontal.

## Schéma de câblage



Embouts de câble non protégés. Assurez-vous de rendre étanche la connexion.

## Références

CWK S-24-CD

Longueur éclairage  
 2:200mm  
 3:300mm  
 6:600mm

Couleur  
 CD : Lumière du Jour

Tension Nominale  
 24 : 24V DC

Connexion  
 S: Sortie câble latérale

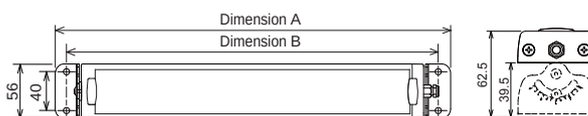
## Caractéristiques

Référence	CWK2S-24	CWK3S-24	CWK6S-24
Couleur	Lumière du Jour		
Température de couleur (typ.)	6500 K		
Éclairage (typ.) (au centre, à 24V DC)	1.0m 600 lx	850 lx	1500 lx
Lumens (typique)	800 lm	1200 lm	2400 lm
Tension de Fonctionnement	24V DC $\pm 10\%$		
Courant Nominal	360mA $\pm 10\%$	480mA $\pm 10\%$	960mA $\pm 10\%$
Puissance	8.6W	11.5W	23.0W
Température Ambiante de Travail	-10°C to +50°C		
Humidité Ambiante de Travail	90% d'humidité ou moins, sans condensation		
Matériaux	Corps: Alliage d'Aluminium, Lentille: Verre Trepé		
Longueur de câble	3m		
Installation	Intérieur		
Indice de Protection	IP66G/67G (JIS C0920)		
Résistance d'Isolément	500V DC 5 M $\Omega$ ou plus		
Tension de Résistance	500V AC pendant 1 minute (entre les bornes et le châssis)		
Résistance aux Vibrations	30Hz 20 m/s <sup>2</sup>		
Masse ( $\pm 10\%$ )	600g	750g	1230g

## Supports en Option

Unité: mm

- Support Angulaire : SZ-320KS



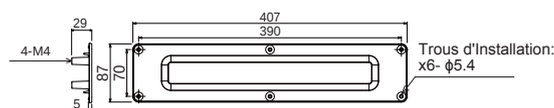
### Dimensions

Modèle	Dimension A	Dimension B
	Total	Montage
CWK2S-24-CD	306	280
CWK3S-24-CD	406	380
CWK6S-24-CD	706	680

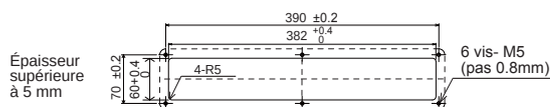


Le support peut pivoter de  $\pm 60^\circ$

- Montage Affleurant : SZ-330KP



Dimensions de montage pour une installation en affleurant



PATLITE, le logo de PATLITE sont des marques déposées ou des marques de PATLITE CORPORATION au Japon et /ou autres pays.

## PATLITE Europe GmbH

Am Soeldnermoos 8, D-85399 Hallbergmoos, Germany

E-mail: info@patlite.eu

TEL: +49-811 9981 9770-0 FAX: +49-811 9981 9770-9

## PATLITE Europe GmbH Bureau France

485 chemin du Marand, 69380 Civrieux d'Azergues

E-mail: info.fr@patlite.eu

TEL: +33 6 14 87 03 83 FAX: +33 4 72 54 64 78

## PATLITE Corporation

International Sales Division

4-4-25, Honmachi, Chuo-ku, Osaka-shi, 541-0053 Japan

E-mail: overseas@patlite.co.jp

TEL: +81-6-7711-8953 FAX: +81-6-7711-8961

## PATLITE (U.S.A.) Corporation

20130 S. Western Ave., Torrance, CA 90501, U.S.A

E-mail: sales@patlite.com

TEL: +1-310-328-3222 FAX: +1-310-328-2676

## PATLITE (SINGAPORE) PTE LTD

No.2 Leng Kee Road, #05-01 Thye Hong Centre, Singapore 159086

E-mail: sales@patlite.com.sg

TEL: +65-6226-1111 FAX: +65-6324-1411

## PATLITE (CHINA) Corporation

Room 512, Jufeng Business Building, No.697-3 Lingshi Road, Shanghai China 200072

E-mail: sales@patlite.cn

TEL: +86-21-6630-8969 FAX: +86-21-6630-8938

## PATLITE KOREA CO., LTD.

202 Seokwang Bldg. 1361-9 Seocho-dong, Seocho-gu, Seoul, 137-863 Korea

E-mail: sales@patlite.co.kr

TEL: +82-2-523-6636 FAX: +82-2-523-6637

## PATLITE TAIWAN CO., LTD.

7F, No. 91, Huayin St, Datong District Taipei, Taiwan R.O.C

E-mail: info@patlite.tw

TEL: +886-(0)2-2555-1611 FAX: +886-(0)2-2555-1621

<http://www.patlite.fr> E-mail: info.fr@patlite.eu

## AVERTISSEMENT

Pour garantir une utilisation correcte de ces produits, lisez le "Manuel d'Instruction" avant de les utiliser. Le non-respect de ces consignes peut provoquer un incendie, un choc électrique ou d'autres accidents. Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.