

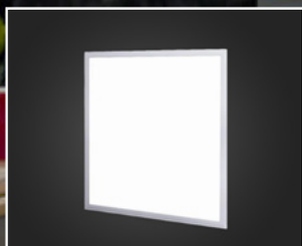
CATALOGUE

ÉCLAIRAGES INTÉRIEURS LED

2024



Réglette LED



Panneaux LED

RÉNOVATION D'ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR :
Luminaire LED à Zéro Euro

ÉQUIPEMENTS SUBVENTIONNÉS À 100%
PAR LES CERTIFICATS D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE (CEE)

Contact

01 76 31 07 39

equipements.cee@conseil-energie-habitat.com

Conseil Energie Habitat

Siège Social :

9 rue de Miromesnil - 75008 Paris

PANNEAU LUMINEUX LED



**RÉNOVATION ÉCLAIRAGE
INTÉRIEUR**



Caractéristiques techniques

- **Puissance Totale** : 40W±5%
- **Tension** : AC 220-240V
- **ULR** : <3%
- **Angle** : 120°
- **Efficacité lumineuse** : 4000-4800lm
- **Température de couleur** : 2700-2800K/3000-3200K/4000-4500K/ 5700-6000K/ 6000-6500K
- **Indice IP** : IP22 (IP44 Max)
- **Indice IK** : IK10
- **Durée de vie** : >50000 heures
- **Ruban LED** : SMD 2835
- **Certificats** : CE, ROHS, LVD, EMC
- **Garantie** : 5 ans
- **Matériel** : Aluminium, Polycarbonate
- **Facteur de puissance** : ≥0.9
- **Couleur de produits** : Blanc standard
- **Marque du Driver LED**: Philips/Osram LiFud/Eagleries



22



<5%



10



4800lm



ROHS



CE

Marque	Numéro d'article	Consommation	Capteur	Tension	Intensité	Taille du produit
VALGREEN	CEH1034	40W	⊗	AC 220-240v	4800LM	595*595*32 mm

Retrouvez tous nos équipements d'économie d'énergie à 0€ financés par les CEE

www.cee-eco.fr

RÉGLETTE LED



**RÉNOVATION ÉCLAIRAGE
EXTÉRIEUR ET INTÉRIEUR**



Caractéristiques techniques



- **Consommation** : 32W, 52,W
- **Tension** : AC 220-240V
- **ULR** : 0%
- **Angle** : 120°
- **Efficacité lumineuse** : >140lm/w
- **Température de couleur** : 3000K Blanc chaud
- **Indice IP** : IP65
- **Indice IK** : IK10
- **Durée de vie** : 50000 Heures
- **Ruban LED** : SMD 2835
- **Certificats** : CE, ROHS, ERP
- **Garantie** : 5 ans
- **Matériel** : PC
- **Facteur de puissance** : ≥0.9
- **Capteur** : En option

+ Existe **Avec** et **Sans** capteur de mouvement



Tous nos équipements LED sont équipés de connecteurs rapides et faciles à installer : **IP65**



Marque	Numéro d'article	Consommation	Capteur	Tension	Intensité	Taille du produit
VALGREEN	CEH1022	32W	✓	AC 220-240v	3820LM	1500*78*87 mm
VALGREEN	CEH1023	52W	✓	AC 220-240v	5880LM	1500*78*87 mm
VALGREEN	CEH1025	32W	✗	AC 220-240v	3820LM	1500*78*87 mm
VALGREEN	CEH1026	52W	✗	AC 220-240v	5880LM	1500*78*87 mm

Retrouvez tous nos équipements d'économie d'énergie à 0€ financés par les CEE

www.cee-eco.fr

BON DE COMMANDE N° RES-EC-104-N°26

VOTRE ENTREPRISE :

Vos coordonnées

Raison Sociale :		Code NAF :
Adresse Siège Social :		Siret :
		Siren :
Code Postal :	Ville :	
Représenté par : (Dûment habilité à cet effet)	En qualité de :	
		Le donneur d'ordre
Tél.	Email :	
Mobile :		

TYPE D'ÉCLAIRAGE LED INTÉRIEUR FOURNIS LIVRÉS À 0€ (Sous réserve de conditions dans l'encadré)

Opérations de travaux de rénovations restant à faire : Isolation Combles Isolation Plancher Bas	Calorifugeage réseaux ECS et chauffage Isolation des point Singuliers	Secteur santé Santé Médico-social Tertiaire
--	--	--

Votre commande à 0€

EQUIPEMENTS	PHOTOS	CAPTEUR	MODÈLE	TAILLE	RÉF.	QTÉ	P.U.	PRIX TOTAL
RÉGLETTE LED (+ Connecteur IP65 inclus) 140 LM/W - ULR ≤ 0% (Intérieur et Extérieur)		Avec capteur	28W	1500*78*87 mm	CEH1022		0,00 €	0,00 €
		Sans capteur	28W	1500*78*87 mm	CEH1023		0,00 €	0,00 €
		Avec capteur	42W	1500*78*87 mm	CEH1025		0,00 €	0,00 €
		Sans capteur	42W	1500*78*87 mm	CEH1026		0,00 €	0,00 €
DALLE LED (Intérieur)		Sans capteur	40W	595*595*32 mm	CEH1034		0,00 €	0,00 €

Frais de Port Livraison franco de port	0,00 €
TOTAL	0,00 €

Déclarations et conditions pour obtenir la fourniture gratuite d'éclairages LED

1. Conditions d'Éligibilité

1.1. Critères d'Éligibilité : Le passeur de commande (Client) doit être éligible à une ou plusieurs opérations éligibles aux CEE, telles que définies par la réglementation en vigueur.
1.2. Opérations Éligibles : Les opérations éligibles peuvent inclure, sans s'y limiter, l'isolation des combles, le calorifugeage des systèmes ECS et de chauffage, l'isolation des points singuliers, l'isolation des planchers bas, etc.

2. Conditions de Fourniture des Éclairages LED

Conseil Energie Habitat fournira gratuitement des éclairages LED en fonction des autres opérations éligibles aux CEE réalisées par Conseil Energie Habitat pour le client.
 Tableau de correspondance en page suivante qui définit les quantités d'éclairages LED fournies gratuitement par Conseil Energie Habitat en fonction des opérations éligibles réalisées : (voir en page suivante)

3. Modalités de Commande et Livraison

3.1. Commande : Le client doit remplir et signer le présent bon de commande, en indiquant les opérations à réaliser et éligibles aux CEE. Une pré-visite sera réalisée gratuitement par Conseil Energie Habitat pour valider les surfaces et l'éligibilité aux CEE de chaque opération de travaux de rénovation énergétique avec un reste à charge à 0 € (combles, planchers bas, calorifugeage et points singuliers pour le secteur médico-social, et calorifugeage pour tous les secteurs en tertiaire). Le bon de commande doit être envoyé à Conseil Energie Habitat par voie électronique ou postale.
 À réception du bon de commande dûment rempli avec les quantités souhaitées par le client, Conseil Energie Habitat vérifiera l'éligibilité des opérations de transition énergétique à réaliser sur le ou les sites du client par pré-visite terrain.
 À la suite de la pré-visite sur le terrain effectuée par Conseil Energie Habitat, un devis à 0 € financé par les CEE sera établi avec un reste à charge à 0 €, ainsi que la confirmation de la quantité d'éclairages LED que Conseil Energie Habitat s'engage à livrer au client à l'issue des travaux et de leur valorisation.
 Un courriel de confirmation sera adressé au client pour engagement par Conseil Energie Habitat pour la livraison des éclairages LED fournis gratuitement.
3.2. Livraison : La livraison des éclairages LED sera effectuée par Conseil Energie Habitat après vérification et validation des éligibilités des opérations de rénovation énergétique aux CEE (sans reste à charge pour le client) et après la réalisation effective des travaux et de leur valorisation par les CEE.
 Le délai de livraison estimé est de 30 jours ouvrable après validation de la commande par Conseil Energie Habitat.

4. Engagements et Responsabilités

4.1. Engagements du Fournisseur : Conseil Energie Habitat s'engage à fournir les éclairages LED conformément aux conditions établies dans ce bon de commande.
4.2. Engagements du Client : Le client s'engage à fournir des informations exactes et complètes concernant son éligibilité aux CEE. En cas de non-respect des conditions d'éligibilité, le client sera tenu de rembourser les frais associés aux éclairages LED fournis.
4.3. Responsabilités : Conseil Energie Habitat ne peut être tenu responsable des retards ou des défauts de livraison causés par des informations incomplètes ou incorrectes fournies par le client.
 Ces conditions sont conçues pour assurer que toutes les parties comprennent leurs obligations et les critères spécifiques à respecter pour bénéficier de la fourniture gratuite d'éclairages LED.

N'hésitez pas à nous consulter au : **01 76 31 07 39** ou par mail : **contact@conseil-energie-habitat.com** pour toutes questions complémentaires.

Bon de commande à 0 € à compléter et à nous retourner signé et cacheté:
Par mail :
 equipements.cee@conseil-energie-habitat.com
Par WhatsApp : 07 49 55 57 64
Par télécopie au : 04 26 29 99 71
Par courrier à : Conseil Energie Habitat
 9 rue de Miromesnil 75008 PARIS

Date :/...../.....

Le signataire déclare avoir pris connaissance et accepté pleinement les conditions d'obtention des équipements subventionnés à 100%

Signature du donneur d'ordre
et cachet de l'entreprise

ANNEXE AU BON DE COMMANDE ÉCLAIRAGE

Le tableau de correspondance ci-dessous définit les quantités d'éclairages LED fournies gratuitement par Conseil Energie Habitat en fonction des opérations éligibles aux CEE réalisées :

Opérations éligibles aux CEE	Secteur d'activité	Mètres réalisés et valorisables aux CEE avec reste à charge à 0 € pour le client	Quantité d'éclairages Leds fournis gratuitement par Conseil Energie Habitat
Isolation des combles	Médico-social et Santé	De 500 à 999 m2	20
Isolation des combles	Médico-social et Santé	De 1000 à 1499 m2	40
Isolation des combles	Médico-social et Santé	De 1500 à 1999 m2	60
Isolation des combles	Médico-social et Santé	De 2000 à 2499 m2	80
Isolation des combles	Médico-social et Santé	De 2500 à 2999 m2	100
Isolation des combles	Médico-social et Santé	Puis 30 éclairages Led fournis gratuitement par tranche de 500 m2 supplémentaire	
Isolation Planchers Bas	Médico-social et Santé	De 500 à 999 m2	40
Isolation Planchers Bas	Médico-social et Santé	De 1000 à 1499 m2	80
Isolation Planchers Bas	Médico-social et Santé	De 1500 à 1999 m2	120
Isolation Planchers Bas	Médico-social et Santé	De 2000 à 2499 m2	160
Isolation Planchers Bas	Médico-social et Santé	De 2500 à 2999 m2	200
Isolation Planchers Bas	Médico-social et Santé	Puis 50 éclairages Led fournis gratuitement par tranche de 500 m2 supplémentaire	
Calorifugeage ECS et Chauffage	Médico-social / Santé / Tertiaire	De 500 à 999 ML	20
Calorifugeage ECS et Chauffage	Médico-social / Santé / Tertiaire	De 1000 à 1499 ML	40
Calorifugeage ECS et Chauffage	Médico-social / Santé / Tertiaire	De 1500 à 1999 ML	60
Calorifugeage ECS et Chauffage	Médico-social / Santé / Tertiaire	De 2000 à 2499 ML	80
Calorifugeage ECS et Chauffage	Médico-social / Santé / Tertiaire	De 2500 à 2999 ML	100
Calorifugeage ECS et Chauffage	Médico-social / Santé / Tertiaire	Puis 30 éclairages Led fournis gratuitement par tranche de 500 ML supplémentaire	
Isolation Points Singuliers	Médico-social et Santé et résidentiel collectif	De 50 à 99 points singuliers	10
Isolation Points Singuliers	Médico-social et Santé	De 100 à 199 points singuliers	30
Isolation Points Singuliers	Médico-social et Santé	De 200 à 299 points singuliers	60
Isolation Points Singuliers	Médico-social et Santé	De 300 à 399 points singuliers	100
Isolation Points Singuliers	Médico-social et Santé	De 400 à 499 points singuliers	150
Isolation Points Singuliers	Médico-social et Santé	Puis 50 éclairages Led fournis gratuitement par tranche de 100 points singuliers supplémentaire	

L'énergie est notre avenir, économisons-la!



Équipement performant et **homologué**



Équipement gratuit pris en charge par les **CEE**



Aucune démarche administrative



50% d'économie d'énergie



Livraison sous **72 heures** après la validation de votre dossier

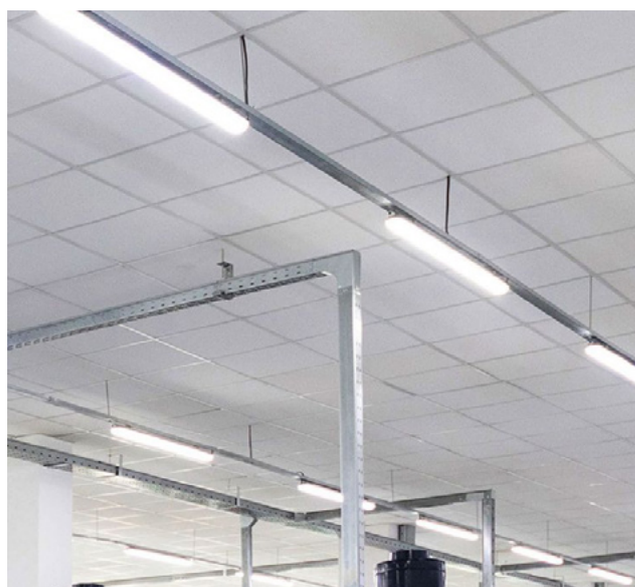
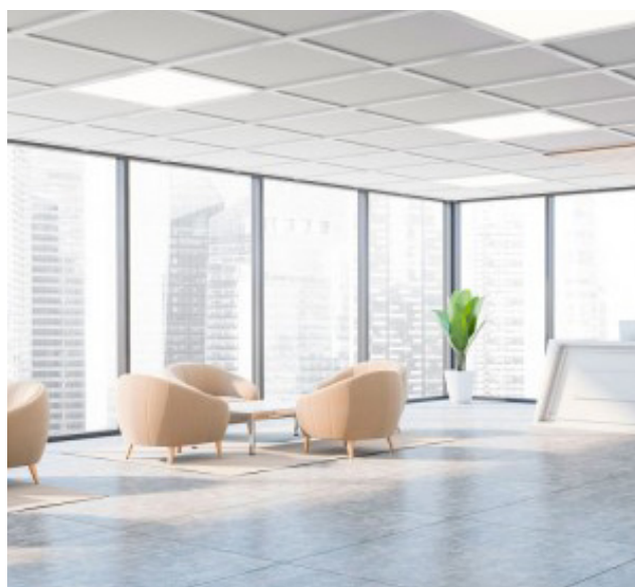
SECTEUR D'APPLICATION

- Éclairage public (autoroute, routier, urbain)
- Éclairage urbain (rues, avenues, parcs, allées, voies piétonnes)
- Éclairage extérieur privé (batiments, allées, parkings, parcs...)

RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE LED

Incandescente	Halogène	Fluorocompacte (=Néon)	LED	Intensité lumineuse (Lumens)
300 w	200 w	90 w	28W	~ 3920 Lumens
400 w	300 w	100 w	42W	~5880 Lumens

Incandescente	Halogène	Fluorocompacte (=Néon)	LED	Intensité lumineuse (Lumens)
500 w	400 w	150 w	50W	~ 4500 Lumens



Bon de commande à 0 € à compléter et à nous retourner signé et cacheté:

Par mail :

equipements.cee@conseil-energie-habitat.com

Par WhatsApp : 07 49 55 57 64

Par télécopie au : 04 26 29 99 71

Par courrier à : Conseil Energie Habitat
9 rue de Miromesnil 75008 PARIS

Contactez-nous dès aujourd'hui pour obtenir votre étude gratuite et sans obligation

Conseil Energie Habitat - Siret : 804 226 991 00037 - Capital de 512,000 €

CONTACT :

0176310739

equipements.cee@conseil-energie-habitat.com