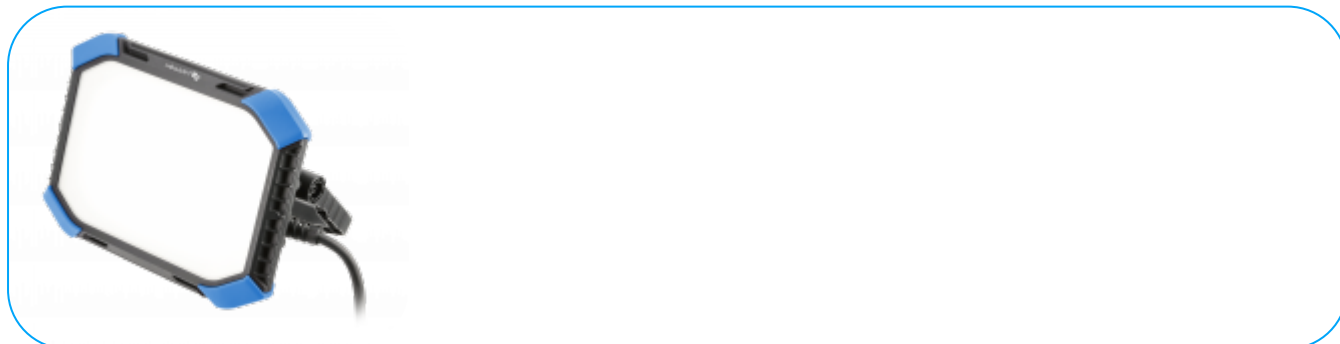


Projecteur de construction portable, 4500 lm



Description du produit

Lampe de travail portable avec une très bonne qualité de lumière émise et une grande résistance et durabilité. Convient aux conditions les plus difficiles - construction, finition, rénovation, atelier et travaux extérieurs. Dispose d'une sortie AC - une prise de courant, pour un autre projecteur ou un autre appareil. Les LED SMD de haute qualité brillent de manière diffuse, sans éblouir et assurant une grande portée. Leur durée de vie peut atteindre 100 000 heures. La lampe émet une lumière blanche neutre, idéale pour le travail. Le boîtier IP54 garantit une résistance totale à la pénétration de la poussière, assurant un fonctionnement sans problème dans les environnements les plus poussiéreux. En outre, le boîtier est protégé contre les éclaboussures dans toutes les directions, ce qui permet de l'utiliser en toute sécurité, même sous une pluie battante. Boîtier robuste et de haute qualité, classé IK09 - résistance aux chocs de 10 J, protégeant le projecteur contre les dommages mécaniques en cas de chute. Elle peut fonctionner dans une large gamme de températures, à l'extérieur en hiver et par temps chaud entre -20°C et +40°C. La poignée, pivotante de 180°, permet d'orienter la lumière dans la direction souhaitée. La lampe dispose d'une sortie AC - une prise de courant, pour un autre projecteur.

Caractéristiques

Rendement lumineux - 4.500 lm;

Alimentation électrique - 100 - 240 V ~ 50/60 Hz.

Prise de sortie - 100 - 240 V, max. 16 A.

Type de diode - LED SMD.

Température de fonctionnement - 20° à +40°C.

Classe de résistance mécanique - IK09 (équivalent à la chute d'un objet de 500 g d'une hauteur de 40 cm).

Classe de résistance à la poussière et à l'eau - IP54 protection contre la poussière et les projections d'eau de toutes directions.

Poignée réglable 180°

Longueur du câble 5m

Données techniques

			
HT1E454	5902801498589	1	1

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,
Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón
308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince
879, 720 00 Ostrava Hrabová