

NOUVEAU!

**Projecteur LED 50W Pro et
Projecteur LED 30W Pro à batterie**
LED PRO : Bien plus puissant et consomme moins



Capacités

- Rendement lumineux très élevé, éclairage proche de la lumière du jour. Ceci crée des conditions de travail optimales et permet de détecter les erreurs éventuelles commises en recouvrant le support
- Durée de vie élevée de jusqu'à 40 000 heures
- Construction résistante aux chocs et aux impacts. Convient aux travaux durs, même à l'extérieur (Classe de protection IP 65)

Projecteur LED 50W Pro et Projecteur LED 30W Pro à batterie

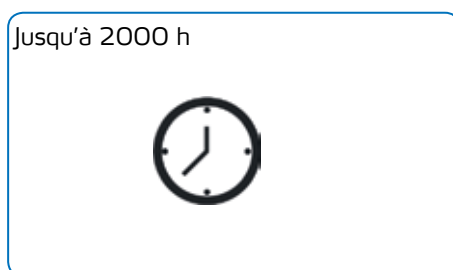
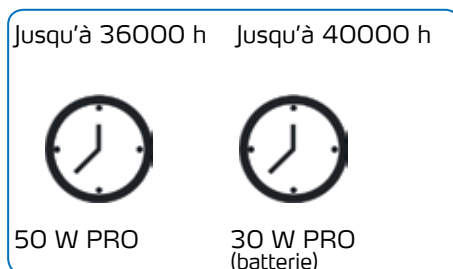
LED PRO : Bien plus puissant et consomme moins

Comparaison : entre un projecteur LED et un projecteur halogène

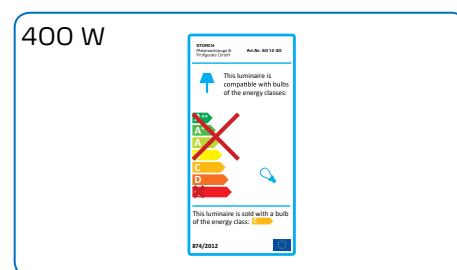
Modèle



Durée de vie de la lampe



Consommation d'énergie



Avantages supplémentaires

- Consommation d'électricité très réduite vu l'efficacité énergétique A+, donc amortissement rapide
- Dégagement de chaleur réduit, d'où une très grande sécurité
- Classe de protection IP 65, pour utilisation à l'extérieur ou dans des espaces humides
- Réglable sur pied robuste pour éclairage individuel

Modèle	Projecteur LED 50 W PRO	Projecteur LED 30 W PRO à batterie
N° d'art.	60 11 50	60 11 30
Puissance connectée	230 V / 50 Hz	entrée 230 V / 50 Hz; départ 24 V DC
Puissance	50 W	30 W
Classe d'efficacité énergétique	A+	
Flux lumineux	4.000 lm	2.700 lm
Température des couleurs	6.500 k	6.000 k
Durée de vie de la lampe	36.000 h	40.000 h
Classe de protection	IP 65	
Longueur du câble	5 m	-
Type et puissance de la batterie	-	Batterie au lithium de 14,8 V, 6600 mAh Durée de chargement : 5 h Durée d'éclairage : phase I: 3,5 h, - phase II: 10 h