

PFL PROJECTEURS PORTATIFS DEL

Notre gamme complètes de projecteurs portatifs et projecteurs enfilable sont très polyvalents et conviendront aux chantiers de construction les plus robustes. Les projecteurs portatifs se transportent aisément d'un endroit à un autre, car ils sont alimentés par batterie. Ces projecteurs sont sans fil, donc l'aire de travail demeure plus sécuritaire. On peut utiliser ces produits sur les chantiers où l'électricité n'a pas encore été installée. Les projecteurs DEL enfilables sont la combinaison parfaite entre durabilité et efficacité. Ils offrent un flux lumineux élevé et conçu pour les emplacements mouillés avec une certification IP de 65.

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

- **Mini projecteur portatif DEL 10 W à batterie:**

- Boîtier: Aluminium noir
- Intensités prédéfinies
- Port USB avec capacité pour chargement de téléphone intelligent
- Convient aux endroits secs

Température ambiante
-10°C - +40°C

- **Projecteurs portatifs DEL 20 W à batterie:**

- Boîtier: Aluminium jaune
- Intensités prédéfinies
- Port USB avec capacité pour chargement de téléphone intelligent
- IK10
- Convient aux endroits secs

Température ambiante
-10°C - +40°C

- **Projecteurs portatifs DEL 50 W à batterie:**

- Boîtier: Aluminium jaune
- Intensités prédéfinies
- IK10
- Convient aux endroits secs

Température ambiante
-10°C - +40°C

- **Projecteur DEL enfilable 30 W et 50 W:**

- Boîtier: Aluminium jaune
- Câble de 5' 18AWG
- IP65
- Convient aux endroits mouillés

Température ambiante
-20°C - +50°C

SURVOL

	Mini projecteur portatif DEL à batterie	Projecteur portatif DEL à batterie	Projecteur DEL enfilable
Source de lumière	DEL	DEL	DEL
Watts (W)	10	20, 50	30, 50
Flux lumineux (lm)	450	1 100, 3 250	3 200, 5 100
Efficacité (lm/W)	55	55, 65	107, 102
Température de couleur (K)	Blanc froid	Blanc froid	Blanc froid
IRC	70	70	70
Poids (lbs)	0.44	20 W: 4.85, 50 W: 9.26	30 W: 4, 50 W: 4.2



Mini projecteur portatif DEL 10 W à batterie



Mini projecteur portatif DEL 20 W à batterie



Projecteurs portatifs DEL 50 W à batterie



Projecteur DEL enfilable 30 W et 50 W



¹ Mini projecteur portatif DEL 10 W à batterie

ENVOI RAPIDE ET TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES 🕒¹

Code de commande	Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm) ²	Efficacité (lm/W)	IRC (°)	Faisceau (A)	Ampérage (A)	À gradation (Oui/Non)	Batterie Lithium-ion				Autonomie de la batterie (h)	Temps de charge de la batterie (h)	Qté caisse (ext.)	
											(V)	(Ah)	100% Luminosité	50% Luminosité				20% Luminosité
Mini projecteur portable DEL à batterie																		
67023	MFL/BTRY/MGN/10W/CW/BL/STD	10	100-240	Blanc froid	450	55	70	120	2.0	Oui	3.7	2.0	2	N/A	N/A	5	3	40
Projecteur portable DEL à batterie																		
67021	PFL/BTRY/100-240/20W/CW/YL/STD	20	100-240	Blanc froid	1 100	55	70	129	4.4	Oui	7.4	4.4	3	6	12	N/A	5	8
67022	PFL/BTRY/100-240/50W/CW/YL/STD	50	100-240	Blanc froid	3 250	65	70	120	6.5	Oui	18.5	6.6	3	6	12	N/A	6	2

Code de commande	Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm) ²	Efficacité (lm/W)	Câble	IRC (°)	Vie L70 (h)	Faisceau (°)	Ampérage (A)	À gradation (Oui/Non)	Qté caisse (ext.)
67336	PFL/AC/30W/CW/ND/YL/STD	30	120	Blanc froid	3 200	107	18 AWG	70	25 000	120	0.27	Non	8
67337	PFL/AC/50W/CW/ND/YL/STD	50	120	Blanc froid	5 100	102	18 AWG	70	25 000	120	0.46	Non	8

¹ ENVOI RAPIDE: La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

² Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques. Lumens typiques : +/- 10 %.

ACCESSOIRES (à commander séparément)

Code de commande	Numéro de produit	Watts (W)	Batterie Lithium-ion		Autonomie de la batterie (h)			Temps de charge de la batterie (h)	Compatible avec	Qté caisse (ext.)
			(V)	(Ah)	100% Luminosité	50% Luminosité	20% Luminosité			
Batterie de remplacement										
67024 ¹	PFL/REPLBTRY/7.4V/20W/YL/STD	20	7.4	4.4	3	6	12	5	67021	8



Batterie de remplacement 20 W

Code de commande	Numéro de produit	Type	Watts (W)	Volts (VAC)	Compatible avec	Qté caisse (ext.)
67026	PFL/CHARGER/20W/STD	Chargeur CA/CC 12V 1A	20	100-240	67021	25
67027	PFL/CHARGER/50W/STD	Chargeur CA/CC 24V 2A	50	100-240	67022	25



Chargeur CA/CC de remplacement pour projecteur portable à batterie

Code de commande	Numéro de produit	Type	Compatible avec	Qté caisse (ext.)
67338	PFL/AC/MAGNETICFEET/STD	Embouts magnétiques (paquet de 4)	67336 67337	100



Embouts magnétiques pour Projecteur DEL enfichable

Code de commande	Numéro de produit	Hauteur		Compatible avec	Qté caisse (ext.)
		minimale (in.)	maximale (m.)		
Trépied					
67025	PFL/TRIPOD/YL/STD	26.7	0.66	62 1.56	67021 (3 unités) 67022 (2 unités) 67336 (2 unités) 67337 (2 unités)



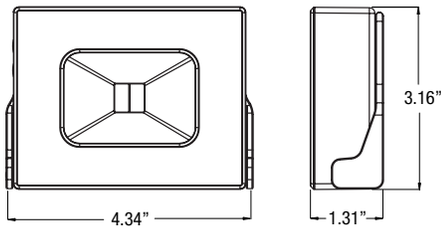
Trépied

¹ Seulement la batterie du projecteur de 20 W peut être interchangée et retirée. Le projecteur de 50 W à une batterie intégrée.

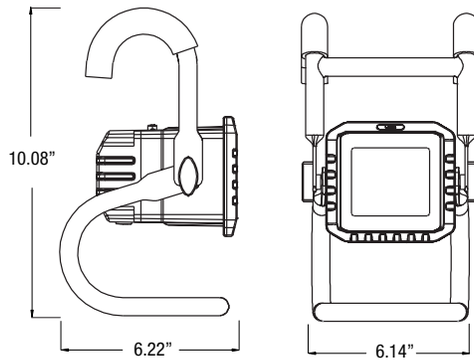
Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance relative du ballast. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.

DIMENSIONS

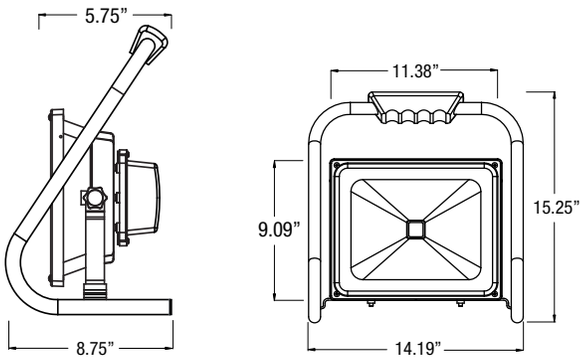
67023 Mini projecteur portatif DEL 10 W à batterie



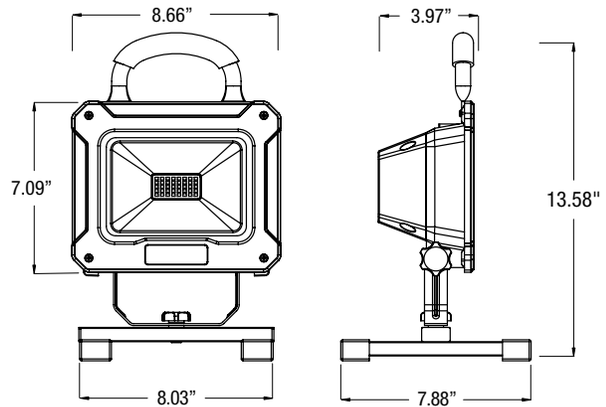
67021 Projecteurs portatifs DEL 20 W à batterie



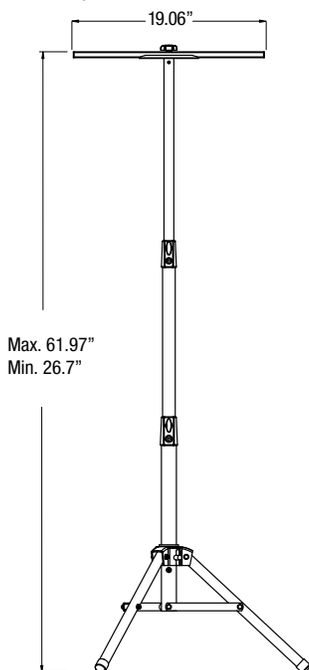
67022 Projecteurs portatifs DEL 50 W à batterie



Projecteur DEL enchicable 30 W 67336 et 50 W 67337



67025 Trépied

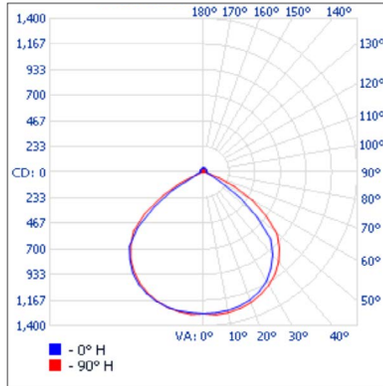


Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance relative du ballast.
 La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement.
 Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.

PHOTOMÉTRIES¹

67336 - PFL/AC/30W/CW/ND/YL/STD • 3 508.0 lm

Courbe polaire d'intensité lumineuse



Sommaire flux lumineux zonal

Zone	Lumens	% du luminaire
0-30	1 040.7	29.7
0-40	1 734.9	49.5
0-60	3 019.7	86.1
60-90	321.3	9.2
70-100	101.2	2.9
90-120	70.8	2
0-90	3 341.0	95.2
90-180	166.9	4.8
0-180	3 508.0	100

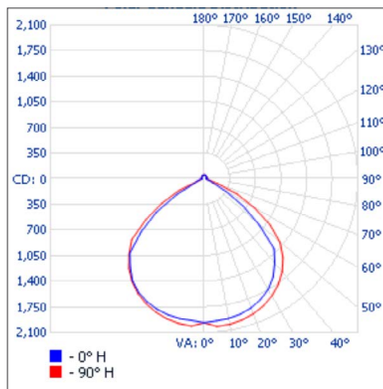
Niveau d'éclairage en pieds-bougies

P.-b. au centre du faisceau	Largeur de faisceau	
	vert	hor.
17.0'	4.46	42.9'
34.0'	1.12	85.9'
51.0'	0.50	128.8'
68.0'	0.28	171.7'
85.0'	0.18	214.6'
102.0'	0.12	257.6'

■ Ouv. de faisceau pour le faisceau vert : 103.2°
■ Ouv. de faisceau pour le faisceau hor. : 111.1°

67337 - PFL/AC/50W/CW/ND/YL/STD • 5 315.4 lm

Courbe polaire d'intensité lumineuse



Sommaire flux lumineux zonal

Zone	Lumens	% du luminaire
0-30	1 584.6	29.8
0-40	2 644.3	49.7
0-60	4 596.9	86.5
60-90	479.6	9
70-100	147.2	2.8
90-120	103.3	1.9
0-90	5 076.6	95.5
90-180	238.8	4.5
0-180	5 315.4	100

Niveau d'éclairage en pieds-bougies

P.-b. au centre du faisceau	Largeur de faisceau	
	vert	hor.
17.0'	6.81	42.0'
34.0'	1.70	84.1'
51.0'	0.76	126.1'
68.0'	0.43	168.1'
85.0'	0.27	210.2'
102.0'	0.19	252.2'

■ Ouv. de faisceau pour le faisceau vert : 102.1°
■ Ouv. de faisceau pour le faisceau hor. : 110.7°

¹ Information IES complète disponible sur notre site internet.

Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance relative du ballast.
 La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement.
 Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.