





PROJECTEURS LED

Projecteurs LED



THORIX II Flex ... comme flexible

THORIX II Flex - notre nouveau projecteur à LED offre une grande flexibilité. Grâce à son pied en arceau avec logement de trépied intégré, il peut être utilisé pour tous les cas d'application possibles. Au sol, son arceau large et ses quatre pieds en caoutchouc lui confèrent une grande stabilité. L'optique de lentille moderne permet d'équiper ce projecteur de différents angles d'éclairage. La tête du luminaire peut être pivotée par incréments de 6° et verrouillée en un tour de main au moyen d'une vis moletée. Le câble d'alimentation est protégé par une lourde gaine en caoutchouc, tandis que la variante dimmable est équipée d'une gaine en polyuréthane jaune. Le câble est équipé d'une fiche secteur avec un indice de protection élevé (IP 68). Pour le transport et le rangement, le câble d'alimentation est enroulé sur l'arceau. Le transport est sécurisé également par la poignée en plastique ergonomique installée sur le dessus du projecteur à LED.

AVANTAGES

- Angle d'éclairage sélectionnable de 30°, 60° et 90° (ou mixte)
- Tête de luminaire pivotable
- Convient à tous les trépieds équipés de goujons DIN (30 mm/DIN 14640)
- Montage et démontage rapide sans durée de refroidissement
- Indice de protection élevé IP 66
- Construction robuste
- Dimmable
- Respectueux de l'environnement et des ressources grâce à des éléments remplaçables





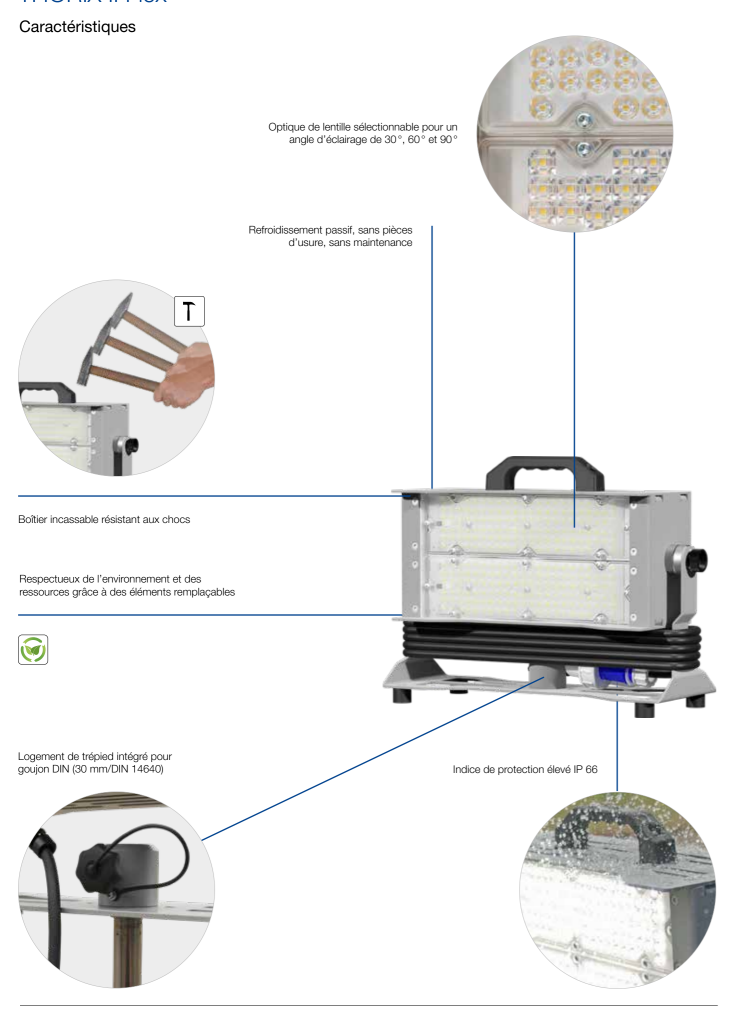


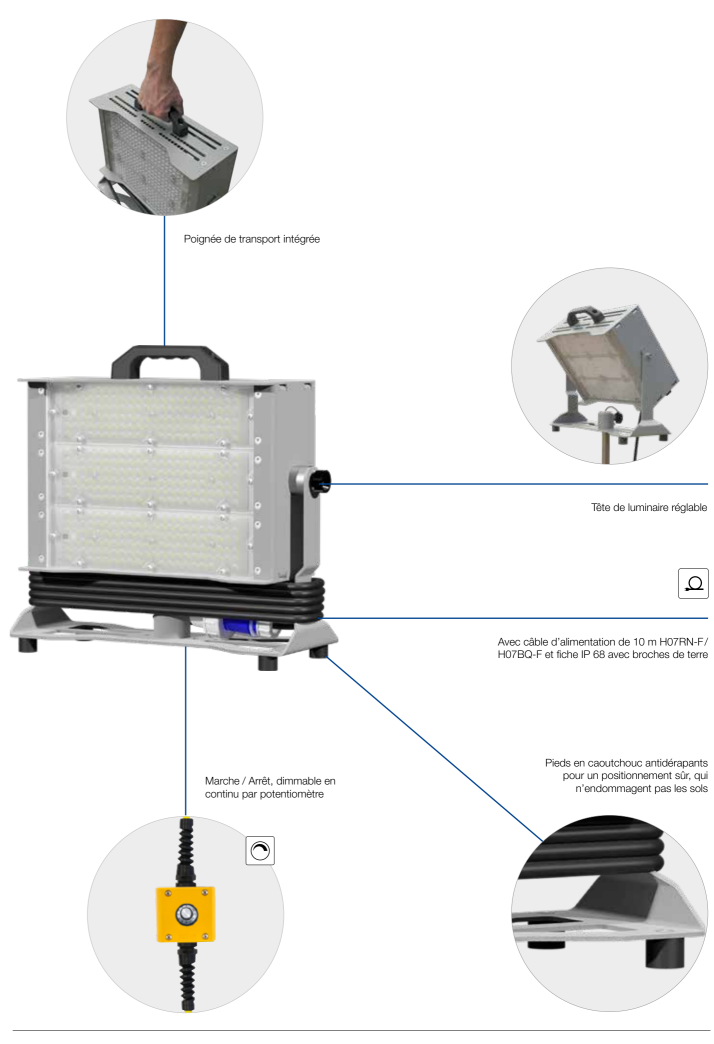










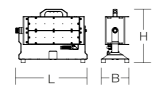


Sous réserve de modifications techniques.

Sous réserve de modifications techniques.

THORIX II Flex (2-Module)

Projecteur à LED universel pour le montage sur trépied ou l'installation au sol, boîtier en aluminium avec peinture poudre gris argenté, pied en arceau en acier avec peinture poudre gris argenté et 4 pieds en caoutchouc, poignée de transport robuste en plastique noir, tête de luminaire réglable par incréments de 6°, verre PC transparent avec optique de lentille, logement de goujon selon DIN 14640 intégré.



L 440, B 173, H 335 mm

$\Phi_{\!\scriptscriptstyle m V}$	23.000 lm effective		<u> </u>	0	<u>.</u> O	\overline{\overline{\psi}}	11	
		220-240 V, 50/60 Hz						
	5.000 K, R _a ≥ 80	70F02301-0014	30°	-	H07RN-F	I	IP 66	8,5 kg
رسس	LED module	70F02601-0014	60°	-	H07RN-F	1	IP 66	8,5 kg
D		70F02901-0014	90°	-	H07RN-F	1	IP 66	8,5 kg
P	180 W	70F02A01-0014	30° + 60°	-	H07RN-F	1	IP 66	8,5 kg
	100 ٧٧	70F02B01-0014	30° + 90°	-	H07RN-F	1	IP 66	8,5 kg
$\overline{\cap}$	10 m	70FD2301-0014	30°	✓	H07BQ-F	I	IP 66	8,5 kg

h (m)	Ø (m)	E (lx)	30°
5	3	2228	
10	6	557	
15	10	248	
20	13	139	
25	16	89	

70FD2601-0014

70FD2901-0014

noir/jaune

.....E+F⁶⁸

E+F⁶⁸

h (m)	Ø (m)	E (lx)	60
5	7	599	
10	15	150	
15	22	67	
20	29	37	
25	37	24	

H07BQ-F

H07BQ-F

h (m)	Ø (m)	E (lx)	90°
5	9	497	
10	18	124	
15	26	55	
20	35	31	
25	44	20	

IP 66

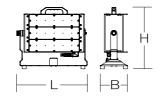
IP 66

8,5 kg

8,5 kg

THORIX II Flex (3-Module)

Projecteur à LED universel pour le montage sur trépied ou l'installation au sol, boîtier en aluminium avec peinture poudre gris argenté, pied en arceau en acier avec peinture poudre gris argenté et 4 pieds en caoutchouc, poignée de transport robuste en plastique noir, tête de luminaire réglable par incréments de 6°, verre PC transparent avec optique de lentille, logement de goujon selon DIN 14640 intégré.



L 440, B 173, H 420 mm



;	∡ά		<u>.</u> O	\bigsigma	11	Ĭ
220-240 V, 50/60 H	z					
70F03301-0014	30°	-	H07RN-F	1	IP 66	11,5 kg
70F03601-0014	60°	-	H07RN-F	1	IP 66	11,5 kg
70F03901-0014	90°	-	H07RN-F	1	IP 66	11,5 kg
70F03A01-0014	60° + 30° + 60°	-	H07RN-F	1	IP 66	11,5 kg
70F03B01-0014	90° + 30° + 90°	-	H07RN-F	1	IP 66	11,5 kg
70FD3301-0014	30°	✓	H07BQ-F	1	IP 66	11,5 kg
70FD3601-0014	60°	✓	H07BQ-F	1	IP 66	11,5 kg
70FD3901-0014	90°	✓	H07BQ-F	1	IP 66	11,5 kg

h (m)	Ø (m)	E (lx)	30°
5	3	3099	
10	7	775	
15	10	344	
20	13	194	
25	17	124	

h (m)	Ø (m)	E (lx)	60°
5	7	891	
10	15	223	
15	22	99	
20	30	56	
25	37	36	

h (m)	Ø (m)	E (lx)	90
5	9	753	
10	18	188	
15	28	84	
20	37	47	
25	46	30	

$oxedsymbol{arPhi_{ m v}}$	35.000 lm effective
	5.000 K, R _a ≥ 80 LED module
P	265 W
<u>,</u>	10 m . noir/jaune
T	IK08
☆	E+F ⁶⁸





Accessoires











Trépied à manivelle «Premium»

Acier chromé, reçoit des manchons de 16 ou 28 mm, verrou de sécurité automatique, 1 pied réglable pour compenser les irrégularités de terrain, articulation auto-freinante, manivelle rabattable

incl. adaptateur pour trépied 28 mm/30 mm (DIN 14640)

Encombrement replié: L 1.850, B 230, H 160 mm

95-0060-0014.D

Trépied à manivelle «LightmaXX»

Acier galvanisé chromé et avec peinture poudre, avec support à goujon, verrouillage de sécurité automatique, 1 pied réglable pour compenser les irrégularités du terrain, raccord autoverrouillant, manivelle escamotable

avec adaptateur pour manivelle 28 mm/30 mm (DIN 14640)

avec jeu de haubans pour trépieds

Encombrement replié: L 1.810, B 300, H 250 mm

95-0294-0014

Trépied télescopique «Professionell»

Acier inoxydable, avec un amorti air pour un fonctionnement sûr et ratique, pieds réglables pour compenser les irrégularités de terrain, avec tige 30 mm (DIN 14640), incl. set de fixation du trépied (3 x cordes et piquets) Encombrement replié:

L 1.120, B 200, H 200 mm

95-0257-0014

Pieds nivellement avec coussin en caoutchouc

Pour trépieds à manivelle

«Premium» ; acier inoxydable ; Set (3 pièces)



95-0266-0001

1 0,43 kg

Set de fixation du trépied

3 x cordes et piquets

95-0267-0001

1,1 kg







SONLUX Lighting GmbH

Frankenhäuser Straße 66 99706 Sondershausen Allemagne

Téléphone +49 3632 6522 - 0 Fax +49 3632 6522 - 822

www.sonlux.de info@sonlux.de



Un conseil à valeur ajoutée :

L'édition numérique de cette publication contient des liens interactifs qui vous conduisent directement sur le web à partir du numéro d'article.

