

ECLAIRAGES PROLED



+ Points Forts

- Leds CREE haute performance
- Durée de vie élevée
- Fonctionne en 12/24/48 Vdc
- Câble intégré 1,5 m
- Corps en aluminium

ECLAIRAGES À LEDS PROFESSIONNELS
DURÉE DE VIE > 50 000 HEURES

● Nos nouvelles **rampes** et **projecteurs à Led PROLED R** répondent aux exigences du monde **professionnel**. Elles intègrent les LEDs CREE de dernière génération à haute intensité lumineuse.



● PROLED1750R



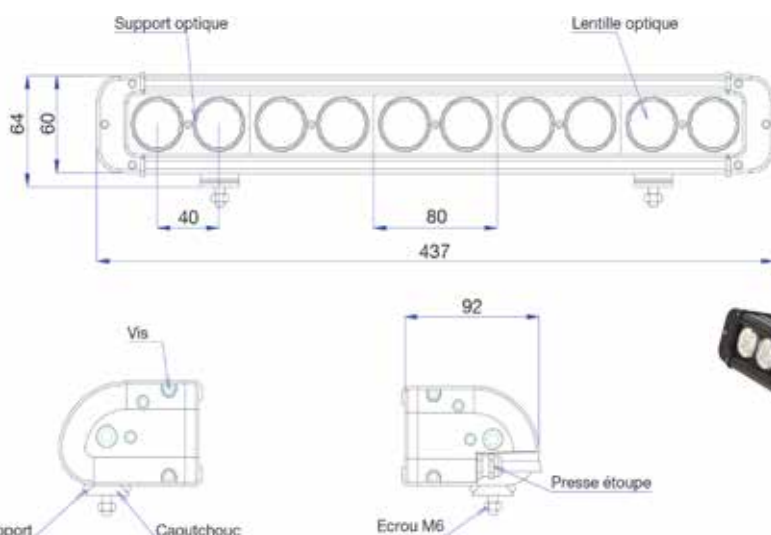
● PROLED22500R



● PROLED15500R



● PROLED8600R



Références	PROLED1750R	PROLED3500R	PROLED8600R	PROLED15500R	PROLED22500R
Nombre de Leds	2	4	10	18	26
Consommation (W)	20	40	100	180	260
Plage de tension (Vdc)	9 à 70				
Flux lumineux (Lm)	1 750	3 500	8 600	15 500	22 500
Angle de projection (°)	40				
Dimensions Lxlxh (mm)	117x92x64	198x92x64	437x92x64	755x92x64	1072x92x64
Poids (kg)	1,1	2	3,1	5,1	7,1



■ Nos éclairages PROLED sont conçus pour fonctionner dans les milieux les plus hostiles, ils sont **étanches** et **résistent** aux **chocs** et **vibrations**. Ils peuvent être **alimentés** sous une tension comprise **entre 9 et 70 Vdc** ce qui leur permet d'être utilisés dans de nombreux domaines d'applications. Ils sont livrés **prêts à installer** avec câbles et support inox.

PROLED1750

Tension d'entrée 9 à 70 Vdc
2 leds
20 W
1750 Lumens
Dim : 117 x 92 x 64 mm
1,1 kg



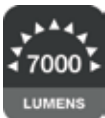
PROLED3500

Tension d'entrée 9 à 70 Vdc
4 leds
40 W
3500 Lumens
Dim : 117 x 92 x 100 mm
2 kg



PROLED7000

Tension d'entrée 9 à 70 Vdc
8 leds
80 W
7000 Lumens
Dim : 198 x 92 x 100 mm
2,7 kg



PROLED10400

Tension d'entrée 9 à 70 Vdc
12 leds
120 W
10400 Lumens
Dim : 277 x 92 x 100 mm
3,4 kg



PROLED20700

Tension d'entrée 9 à 70 Vdc
24 leds
240 W
20700 Lumens
Dim : 516 x 92 x 100 mm
5,5 kg



SUPPORT
PROLED

