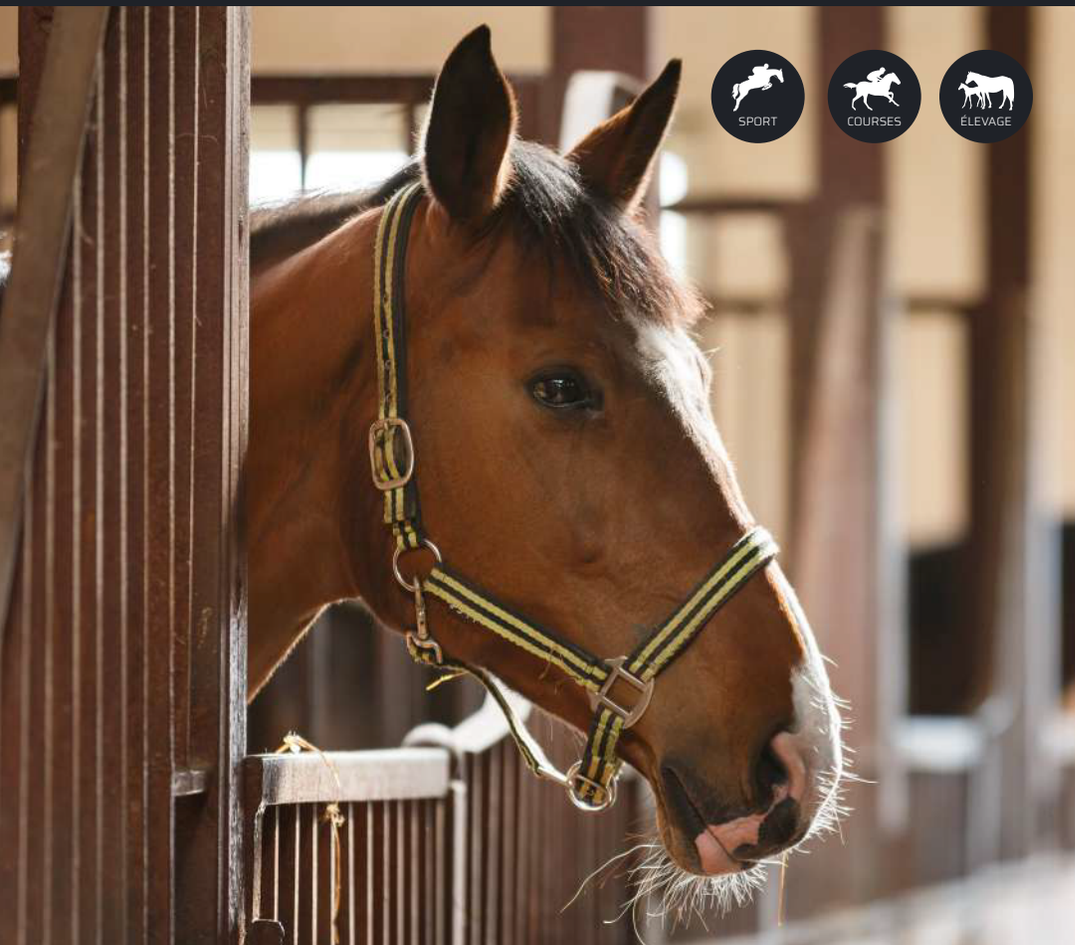


PROXI-BARN-T

L'ÉCLAIRAGE LED DES BARNES & BOXES

PROXIMAL
EQUINE LIGHTING EXPERT



Modèle PROXI-BARN-T 100W 13000 lm

POINTS CLÉS

- Flux lumineux moyen de 5200 lm à 13000 lm
- Étanche IP66 résistant à l'eau, à la poussière et à la corrosion
- Option de gradation du flux lumineux

BÉNÉFICES

=

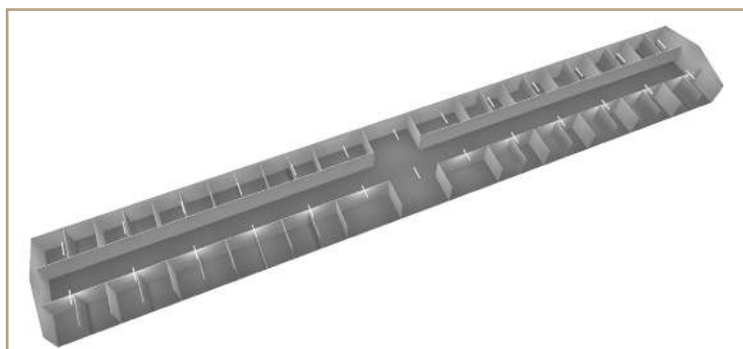
CONFORME
AUX EXIGENCES
D'ÉCLAIREMENT &
BIEN-ÊTRE ÉQUIN

+

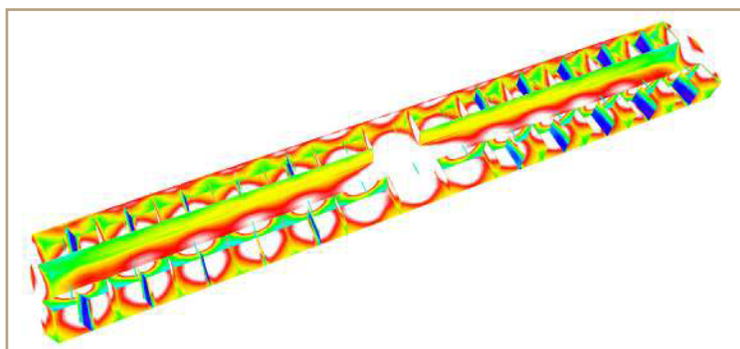
FACILITÉ
DE POSE

+

FORTE RÉDUCTION
DE CONSOMMATION
ÉLECTRIQUE



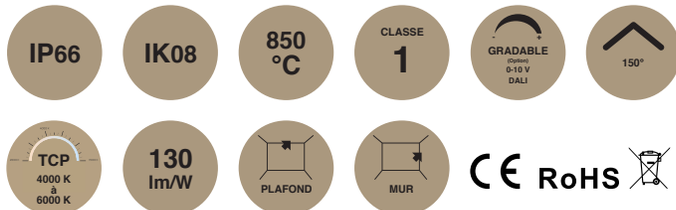
Modélisation 3D Barn



Simulation Dialux avec luminaires PROXI-BARN-T 100W

PROXI-BARN-T

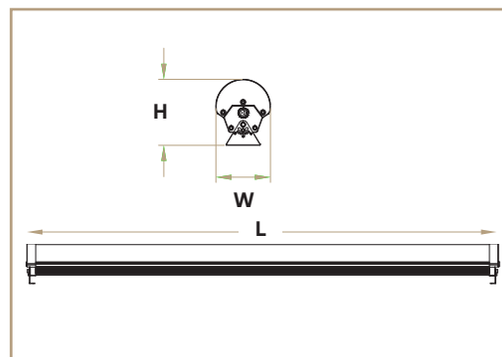
L'ÉCLAIRAGE LED DES BARNS & BOXES



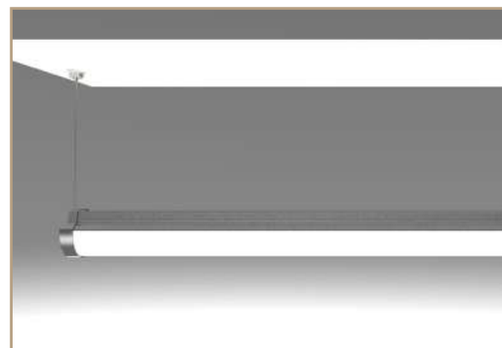
Positionnement du luminaire rapide et guidé

APERÇU DE LA SÉRIE

Conditions d'utilisation	
• Température de fonctionnement	-20 °C à +50 °C
• Taux d'humidité	10% à 95%
Encombrement	
• PROXI-BARN-T 40W - 1200 mm 5200 lm	L : 1200 mm - W : 105 mm - H : 127 mm
• PROXI-BARN-T 60W - 1200 mm 7800 lm	L : 1200 mm - W : 105 mm - H : 127 mm
• PROXI-BARN-T 60W - 1500 mm 7800 lm	L : 1500 mm - W : 105 mm - H : 127 mm
• PROXI-BARN-T 80W - 1500 mm 10400 lm	L : 1500 mm - W : 105 mm - H : 127 mm
• PROXI-BARN-T 100W - 1500 mm 13000 lm	L : 1500 mm - W : 105 mm - H : 127 mm
Masse	
• Modèles : 40 W (2,8 kg) - 60 W 1200 mm (2,8 kg) - 60 W 1500 mm (3,5 kg) - 80 W (3,5 kg) - 100 W (4,3 kg)	
Matériaux / Finitions	
• Corps du projecteur	Aluminium
• Enveloppe source lumineuse	Polycarbonate
Données électriques / Connectique	
• Puissance électrique consommée	40 W à 100 W selon les modèles
• Alimentation électrique	230 VAC
• Alimentation	Intégrée au luminaire
Installation	
• Fixation à la structure porteuse	En applique ou en suspension
• Ligne en continue	En option (longueur de câble sur-mesure)



Modèle PROXI-BARN-T



Montage en suspension

MODÈLE : PROXI-BARN-T 60W - 1200 MM 150°

Données optiques			
• Température de Couleur Proximale	4000 K (autres sur spécifications projet)		
• Efficacité lumineuse moyenne	130 lm/W		
• Flux lumineux	7800 lm		
• Indice général de rendu des couleurs (Ra)	> 80		
• Durée de vie estimée (70% du maintien du flux)	50 000 heures		
• Éclairage lumineux Distance	2 m	4 m	6 m
	Valeur mesurée	480 lx	120 lx
Garantie du luminaire			
• Garantie	5 ans		



Ligne continue pour allées de circulation de barns

RÉF. DS-PROXI-BARN-T-FR A