

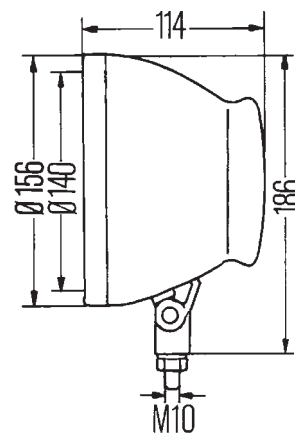
Pour un éclairage homogène et une plus grande flexibilité.

Technologie d'éclairage :

Ce projecteur de travail présente la même glace diffusante que le Matador. Avec la structure alvéolée spéciale de la glace, le réflecteur parabolique permet un éclairage homogène de la zone de travail à proximité immédiate. Une ampoule H3 (non incluse dans la fourniture) sert de source lumineuse. Le projecteur de travail peut être utilisé avec une tension de bord de 12V ou de 24V.

Boîtier :

Le boîtier noir est en caoutchouc souple et absorbe particulièrement bien les secousses du véhicule. La durée de vie de la ampoule est donc sensiblement allongée. Pour protéger la glace, le boîtier est doté d'un bord saillant de 10 mm. Grâce à la nature particulièrement flexible du boîtier, il est également possible de monter des optiques de projecteur standard 5 3/4" avec des lampes H1 ou H4. Ainsi, le projecteur de travail peut également être converti en projecteur principal. La poignée ronde intégrée rend plus simple le bon éclairage de la zone de travail. Le Proflex Gladiator convient non seulement à un montage suspendu mais aussi à un montage vertical. L'étanchéité du passage de câbles est assurée par une gaine. Un câble de masse séparé est nécessaire pour le branchement.



Proflex Gladiator

Caractéristiques techniques Proflex Gladiator

Tension nominale (U _N) :	12V	24V
Angle d'inclinaison recommandé :	20°-30°	
Ampoule (non fournie) :	H3	
Sortie de lumière :	Ø 140mm	
Puissance :	35-55W	70W
Boîtier :	Boîtier en caoutchouc souple	
Indice de protection :	IP5K4K	

Références :

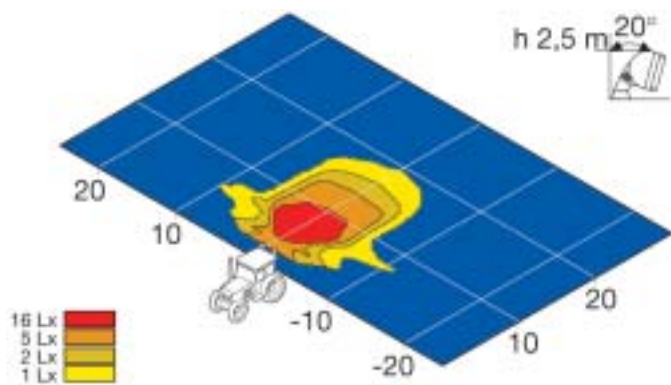
Proflex Gladiator 1G3 003 710-021

Accessoires et pièces de rechange

Ampoules	12V	55W	8GH 002 090-133
	12V	35W	8GH 002 090-271
	24V	70W	8GH 002 090-251

Proflex Gladiator

Projecteurs de travail



Eclairage au sol 20°