


# Projecteur de travail

LED




<b>LxP:</b>	114 x 32 mm	<b>Tension</b>	12 V
<b>norme CEE:</b>	R10	<b>nominale:</b>	24 V
	R23	<b>Hauteur 1 / 2:</b>	114 / 146 mm
<b>Diffusion de la lumière:</b>	Éclairage du champs proche	<b>Matériau du boîtier:</b>	Matière plastique
<b>Info:</b>	avec accessoires Comptabilité électromagnétique (totale EMV)		

Montage	LEDs	Flux lumineux lm	Température de couleur K	IP-Code	UL	N° d'article
Montage en saillie Deutsch Connector	13	1200	6000	IP 68 	1	80690331
Accessoires			Longueur câble mm	voir	UL	
Jeu de boîtier de connecteur TE Connectivity Deutsch DT				Katalog04	1	50390595
				Katalog04	1	50390600
Support, projecteur de travail Magnet Base				Katalog06	1	80691000
Support, projecteur de travail			200	Katalog06	1	80691310

LED



<b>LxP:</b>	122 x 26 mm	<b>Tension</b>	12 V
<b>norme CEE:</b>	R10	<b>nominale:</b>	24 V
	R23	<b>Hauteur 1 / 2:</b>	122 / 150 mm
<b>Diffusion de la lumière:</b>	Éclairage du champs proche	<b>Matériau du boîtier:</b>	Matière plastique
<b>Info:</b>	avec accessoires Comptabilité électromagnétique (totale EMV)		

Montage	LEDs	Flux lumineux lm	Température de couleur K	IP-Code	UL	N° d'article
Montage en saillie Deutsch Connector	14	1200	6000	IP 68 	1	80690332
Accessoires			Longueur câble mm	voir	UL	
Jeu de boîtier de connecteur TE Connectivity Deutsch DT				Katalog04	1	50390595
				Katalog04	1	50390600
Support, projecteur de travail Magnet Base				Katalog06	1	80691000
Support, projecteur de travail			200	Katalog06	1	80691310