



TSPOT 4

SPOT HYPER PUISSANT & COMPACT

▷ ÉCLAIRAGE HAUTE PUISSANCE ▷ ILLUMINATION LEDS ▷ SPOT COMPACT ET AUTONOME ▷ ENVIRONNEMENT CONFINÉ ▷ CONTRÔLE QUALITÉ PAR CAMÉRA

LA SOLUTION IDÉALE POUR L'ÉCLAIRAGE EN ZONE CONFINÉE.

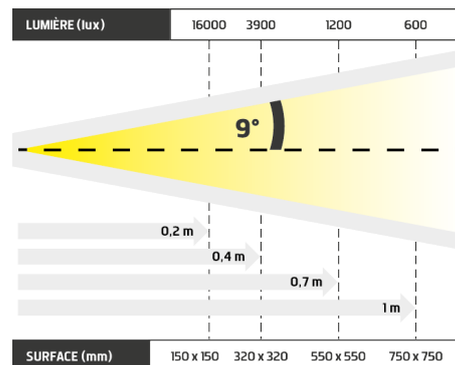


- ✓ 4 Leds haute puissance,
- ✓ spot compact et autonome,
- ✓ modes continu ou strobe.

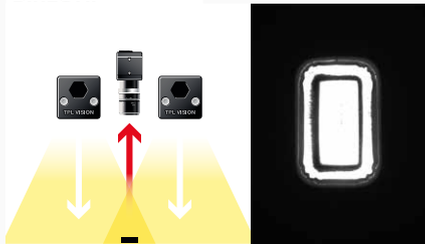
Le TSPOT 4, particulièrement puissant, est le compagnon idéal de votre caméra pour un contrôle sans faille, en mode continu ou strobe. Il est aussi très simple à installer, et fonctionne en toute autonomie, puisqu'il est équipé de sa propre alimentation à contrôle de courant. De plus, son étrier de fixation permet de facilement orienter l'éclairage, de manière directe ou rasante. Le TSPOT 4 est adapté aux endroits où l'espace est une vraie contrainte. Que ce soit en éclairage directif intense ou en éclairage diffus, ses 4 leds s'adaptent aux rythmes de travail les plus élevés.

Distance	0,2m		0,4m		0,7m		1m	
TSPOT4-WHI-9-DS	16000 lux	150x150 mm	3900 lux	320x320 mm	1200 lux	550x550 mm	600 lux	750x750 mm

Valeurs minimum garanties (mesures sur éclairage blanc)



DIRECTIF



DIRECTIF INCLINÉ



RASANT



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Électronique	
Tension d'alimentation	24 VDC ±10%
Mode de fonctionnement	Continu ou strobe selon câblage
Temps d'allumage	1.5ms
Temps d'extinction	1ms
Connectique	Connecteur M12 mâle 4 pôles
Consommation max (W)	6
Optique	
Couleur	Blanc, Rouge, Vert, Bleu, Infrarouge
Nombre de leds	4
Lentille par défaut	± 9°
Mécanique	
Dimensions	38 x 30 x 28 mm
Poids (g)	150 g
Matière du corps	Aluminium anodisé noir
Diffusant	Diffusant Satiné
Fixation	2 trous pour vis CHC M3 (non fournies)
Accessoires inclus	Étrier de fixation
Environnement	
Température d'utilisation	0 - 40°C
Température de stockage	0 - 60°C
Indice de protection	IP 66
Informations	
Normes	RoHS / CE / UKCA / DEEE
Pays d'origine	Fabriqué en France
Numéro tarifaire	94054990

ACCESSOIRES

Câble M12 femelle – 4 pôles



2 mètres	Réf : C-M12-4P-2M
5 mètres	Réf : C-M12-4P-5M
10 mètres	Réf : C-M12-4P-10M

Lunettes de protection



Réf : EYE-PROTECT

CONSTRUIRE SA RÉFÉRENCE

STRUCTURE MINIMUM OBLIGATOIRE

TSPOT4	COULEUR	LENTILLE	DIFFUSANT
	WHI <input type="checkbox"/>	9 ± 9°	DS SATINÉ
	630 <input type="checkbox"/>	NL SANS OPTIQUE	DO OPAQUE
	525 <input type="checkbox"/>		POL POLARISANT*
	470 <input type="checkbox"/>		
	850 <input type="checkbox"/>		

EXEMPLES :
 TSPOT 4 LEDS BLANCHES ± 9° DIFFUSANT SATINÉ : TSPOT4-WHI-9-DS
 TSPOT 4 LEDS ROUGES ± 9° DIFFUSANT OPAQUE : TSPOT4-630-9-DO
 TSPOT 4 LEDS BLEUES SANS OPTIQUE DIFFUSANT SATINÉ : TSPOT4-470-NL-DS

RÉFÉRENCES OBTENUES :
 TSPOT4-WHI-9-DS
 TSPOT4-630-9-DO
 TSPOT4-470-NL-DS

* SAUF POUR INFRAROUGE 850
 IL EST RECOMMANDÉ D'UTILISER LE TSPOT4 EN MODE STROBE POUR PROLONGER LA DURÉE DE VIE DU MATÉRIEL.
 LES POLARISANTS NE SONT PAS COUVERTS PAR LA GARANTIE.

Caractéristiques et présentations sujettes à modifications sans préavis. Ref.TS-040801-C5, édition 04/2025.

TPL VISION, Parc d'Activités de Tournebride,
 6 rue Nicolas Appert, 44118 La Chevrolière, FRANCE
 Tél. +33 (0)2 40 56 10 99 – www.tpl-vision.com



Autres documents disponibles :

- PLANS PDF, DWG, DXF, IGS, STEP ET X_Y
- NOTICE D'UTILISATION

