

TELLUS

Tellus est un projecteur LED polyvalent pour les applications industrielles et autres applications professionnelles où la flexibilité est importante. Il est disponible en version IP65 pour une utilisation dans des environnements difficiles. Version gradable également disponible. Applications typiques : éclairage pour l'industrie de l'usinage, équipement de production, inspection et dans les véhicules.

La tête de lampe en aluminium et le bras robuste permettent de l'utiliser dans une variété d'environnements industriels et professionnels. Peut être fourni avec un adaptateur enfichable externe de 230 V. La classe de protection de l'adaptateur est IP44.

La technologie LED fournit une basse consommation d'énergie et une longue durée de vie, ainsi qu'une bonne résistance aux vibrations et pratiquement pas de chaleur rayonnée du faisceau lumineux. La valeur IRC élevée garantit une haute qualité de la lumière émise. Des systèmes optiques 15° sont montés, interchangeables et des systèmes optiques 20° et 30° sont disponibles.

Versions personnalisées disponibles.

Fonctions

- Longueur du bras 500 mm, 700 mm et projecteur
- Durée de vie des LED >50000 h
- IP20, IP43 ou IP65
- Versions gradables
- 12-24 V AC/DC.
- Adaptateur enfichable AC/DC. 220-240/24 V, IP44 disponible en tant qu'accessoire

Applications

- Applications industrielles et de production
- Véhicules
- Industrie de l'usinage
- Inspection et lecture

Avantages

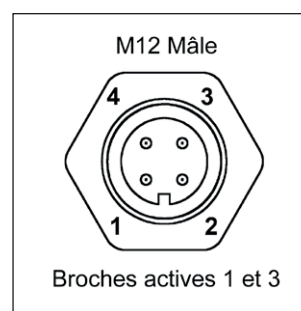
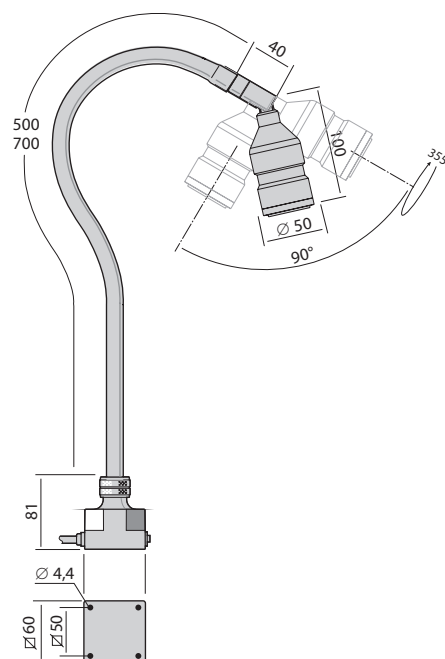
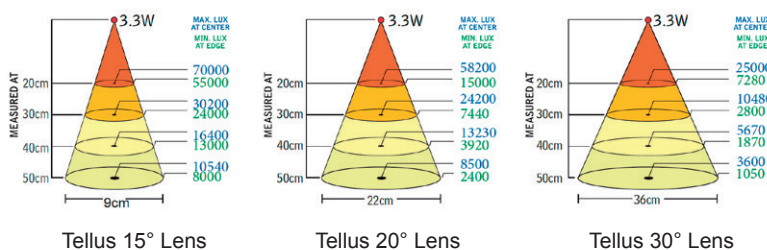
- Longue durée de vie
- Composants de haute qualité
- Bras flexible
- Tête de lampe robuste
- M12 connecteur





Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	12-24 V AC/DC (Accessoire 230 V AC/DC-adapter)
Câble de connexion	Standard 1,9 m H05VV-F
Connecteur	M12 (Mâle) 4-pin A-code
Consommation d'énergie	3,3 W
Longueur du bras	500, 700 mm ou Spot
Couleur	Noir
Température de couleur	4000 K
Indice de protection	IP20, IP43 ou IP65
Classe de protection	III
Angle de faisceau	15° (30° DIM). 20 et 30° disponibles en option
Rendement lumineux	300 Lm, 10540 Lx at 500 mm (15° optique)
Indice de rendu de couleur	CRI: >92
Poids	0,6-1,0 kg
Durée de vie	>50000 h



Model	Bras	Connexion	Version	N° pièce.
Tellus	500 mm	12-24 V AC/DC	IP43	34100
	500 mm	12-24 V AC/DC	IP20, Rotule	34110
	500 mm	12-24 V AC/DC	IP65	34200
	500 mm	12-24 V AC/DC	IP20, DIM	34300
Tellus	700 mm	12-24 V AC/DC	IP43	34120
	700 mm	12-24 V AC/DC	IP20, Rotule	34130
	700 mm	12-24 V AC/DC	IP65	34220
	700 mm	12-24 V AC/DC	IP20, DIM	34320
Tellus	40 mm	12-24 V AC/DC	IP20, Rotule	34160

Accessoire



Plug-in Adapter 220-240 V
33920



Socle magnétique
14000



Socle de bureau
14015

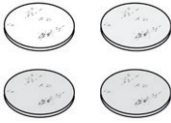

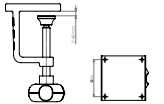
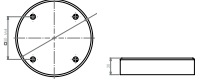
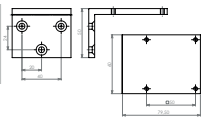
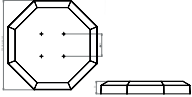
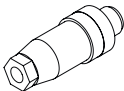
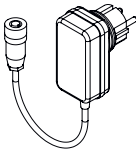


Pince en C
14020



Support mural
14030



Accessoire		Approprié pour	Info	N° pièce
Lentille/Verre		Tellus	Transparent (std)	15402
		Tellus	Dépoli	15112
		Tellus	Rouge	15114
		Tellus	Vert	15110
Optique		Tellus	15°	34015
		Tellus	20°	34020
		Tellus	30°	34030
Pince en C		Tous avec socle std M4 x 20 (4x) inclus	Max 42 mm	14020
Socle magnétique		Tellus/Lumius/Pluto/LS M4 x 20 (4x) inclus	Ø 90 mm	14000
Support mural		Tous avec socle std M4 x 20 (4x) inclus	50 x 80 mm	14030
Socle de bureau		Tous avec socle std 4.0 x 25 (4x) inclus	Ø 200 mm	14015
Connecteur		Tout l'éclairage LED	Mâle M12	18952
		Tout l'éclairage LED	Femelle M12	31301
AC/DC-Adapter		Pluto/Tellus/Solus6/Solus9/ Lumius/LS/CL-LED/Luxor (Euro)	Plug-in Adapter Europé 220-240 V Max 15 VA, IP44	33920
		Pluto/Tellus/Solus6/Solus9/ Lumius/LS/CL-LED/Luxor (UK)	Plug-in Adapter UK 220-240 V Max 15 VA, IP44	33921
		Pluto/Tellus/Solus6/Solus9/ Lumius/LS/CL-LED/Luxor (US)	Plug-in Adapter US 100-120 V Max 15 VA, IP44	33922