

[Si ce mail ne s'affiche pas correctement cliquez ici](#)



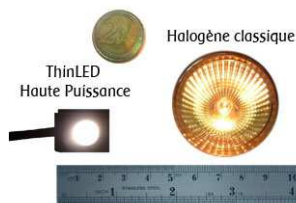
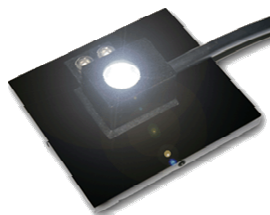
Fabricant Français, leader de l'éclairage LED pour la vision industrielle

[www.tpl-vision.net](http://www.tpl-vision.net)

## THINLED

L'encombrement n'est plus une contrainte...

Vos applications de vision en environnement confiné accueillent le premier spot miniature à LED Haute Puissance du monde !



Dimensions ThinLED : 23 x 20 x 13 mm

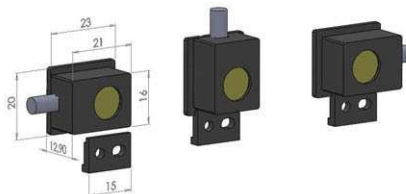
**3 fois plus petit, 10 fois moins gourmand, 3 fois plus puissant...**

1 spot ThinLED 2 watt est 3 fois plus puissant qu'un halogène classique 20 watt et vous offre un éclairage intense et homogène.

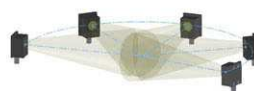
Sa taille miniature 23 x 20 x 13 mm, sa durée de vie supérieure à cinquante mille heures et sa versatilité en font un produit unique sur le marché et bientôt indispensable pour vos applications de vision.

[Voulez-vous en savoir plus ? Cliquez-ici pour accéder à la documentation détaillée](#)

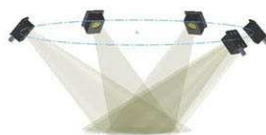
## CONFIGURATIONS FACILES



Barrette



Rasant



Arc de cercle



Arc de cercle RGB

**ALLEZ PLUS LOIN AVEC THINLED  
IMAGINEZ VOS PROPRES APPLICATIONS...**

Découvrez ThinLED immédiatement sur [www.tpl-vision.net](http://www.tpl-vision.net)

Avec ses dimensions miniatures de 23x20x13 mm, sa haute puissance LED, sa fonction strobe et sa durée de vie exceptionnelle (> 50.000H), le spot LED miniature Haute Puissance ThinLED répond à vos problématiques d'encombrement et de production à haute cadence en vision industrielle.

De la taille d'un sucre, le dernier né de chez TPL Vision est le seul à doter votre contrôle de production d'un éclairage à la fois miniature, puissant et versatile pour les espaces très confinés (process d'assemblage de précision, contrôle de production à grande vitesse, etc.).

Découvrez aussi les accessoires ThinLED tels que ThinLED Drive, l'alimentation ultra rapide, pour piloter vos éclairages avec précision.



[Retrouvez toutes les informations techniques ainsi que les plans détaillés de ThinLED sur notre site. Cliquez n'importe où pour un accès rapide.](#)

TPL VISION - THINLED - MARS 2010

[Si vous ne souhaitez plus recevoir de messages commerciaux de notre part, cliquez-ici](#)