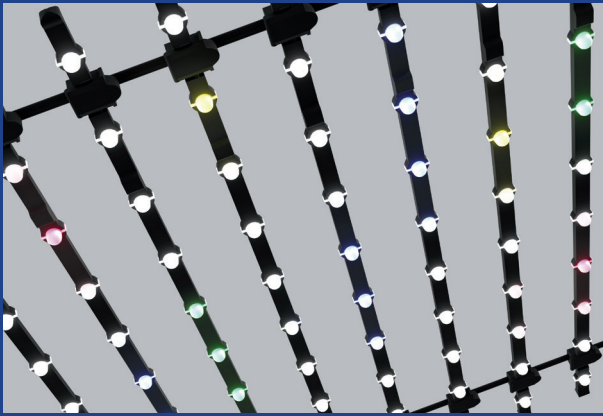


LumiPix



Spécifié par:

Agence :

Nom du projet :

Type de projet :

Notes:



CODE DE COMMANDE

| | | |
|-----|---------|-----------|
| TLS | LX | |
| | Produit | |
| TLS | LumiPix | LX |

| Quantité | Pas horizontal | Pas vertical | Largeur* | Hauteur* | Type de montage | Control | Indice d'utilisation |
|-------------|--|--|----------|----------|--|---|---|
| * Spécifier | 40MM 40MM 70MM 70MM 100MM 100MM 150MM 150MM | 40MM 40MM 70MM 70MM 100MM 100MM 150MM 150MM Custom | Coutume | Coutume | Encastré RD En surface SF Suspendu SP | Autonome SA Madrix MA Autre OC | Intérieur IN Extérieur avec lentille OUT1 Extérieur sans lentille OUT2 |

* Unités à préciser

* Unités à préciser

OPTIONS DE MONTAGE



■ Encastré



■ En surface



■ Suspendu

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

■ Électrique

| | |
|--------------------------------|--------|
| Tension: | 24.0V |
| Courant: | 0.058A |
| Consommation électrique | 1.4W |
| Facteur de puissance: | 1 |

■ Éclairage

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme de couleurs | Facouleurs RVB complètes - 16,6 millions de couleursull color RGB (16.6M color output) |
| Pas horizontal des DEL | 40 MM 70 MM 100 MM 150 MM |
| Pas vertical des DEL | 40 MM 70 MM 100 MM 150 MM Pas personnalisé sur demande |
| Efficacité lumineuse | 21.3 LM / W (white) |
| Indice de protection | Intérieur IP22, Extérieur IP66, Extérieur exposé IP67 |

■ Système

| | |
|-------------------|---|
| Adressage | Adressage à distance |
| Protocole | DMX 512 (ART NET) |
| Logiciel | Compatible avec des logiciels tiers |
| Contrôleur | TDPC 680 \ TLS contrôleur de pixels numérique |

■ CCT

TC=1000000K

Domination 476.4nm

Onde : Pureté 41.8%

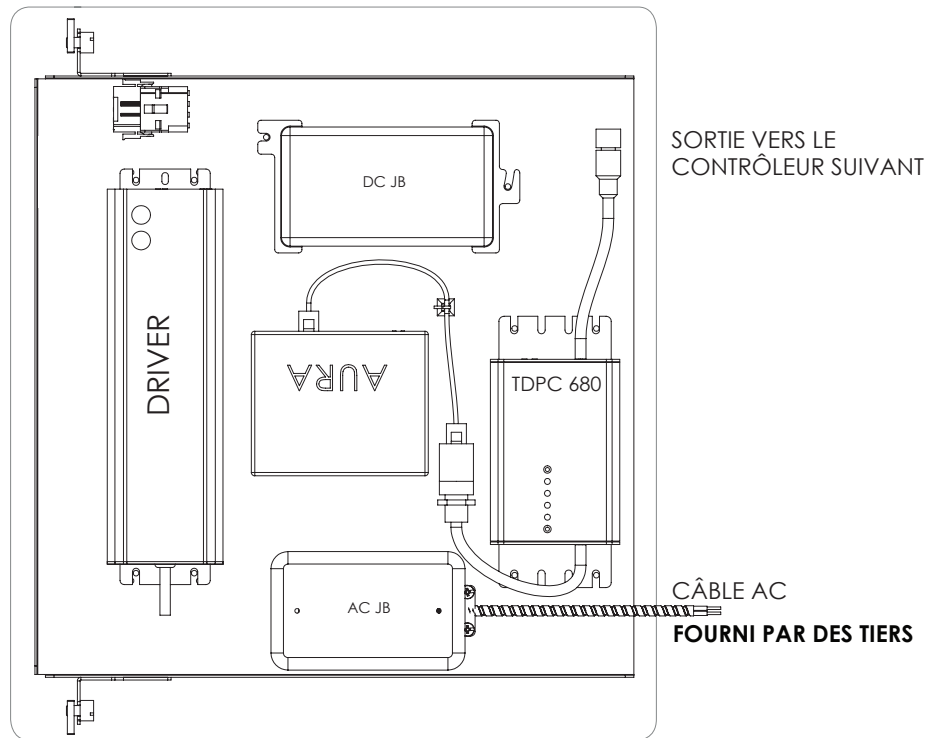
Pic W: 4565nm

Demi W: 21.3nm

Ratio: R=20.9%
G=70.0%
B=9.1%
Ra=56.6

COMMANDE

- **Autonome (SA)**



- **Autre (OC)**

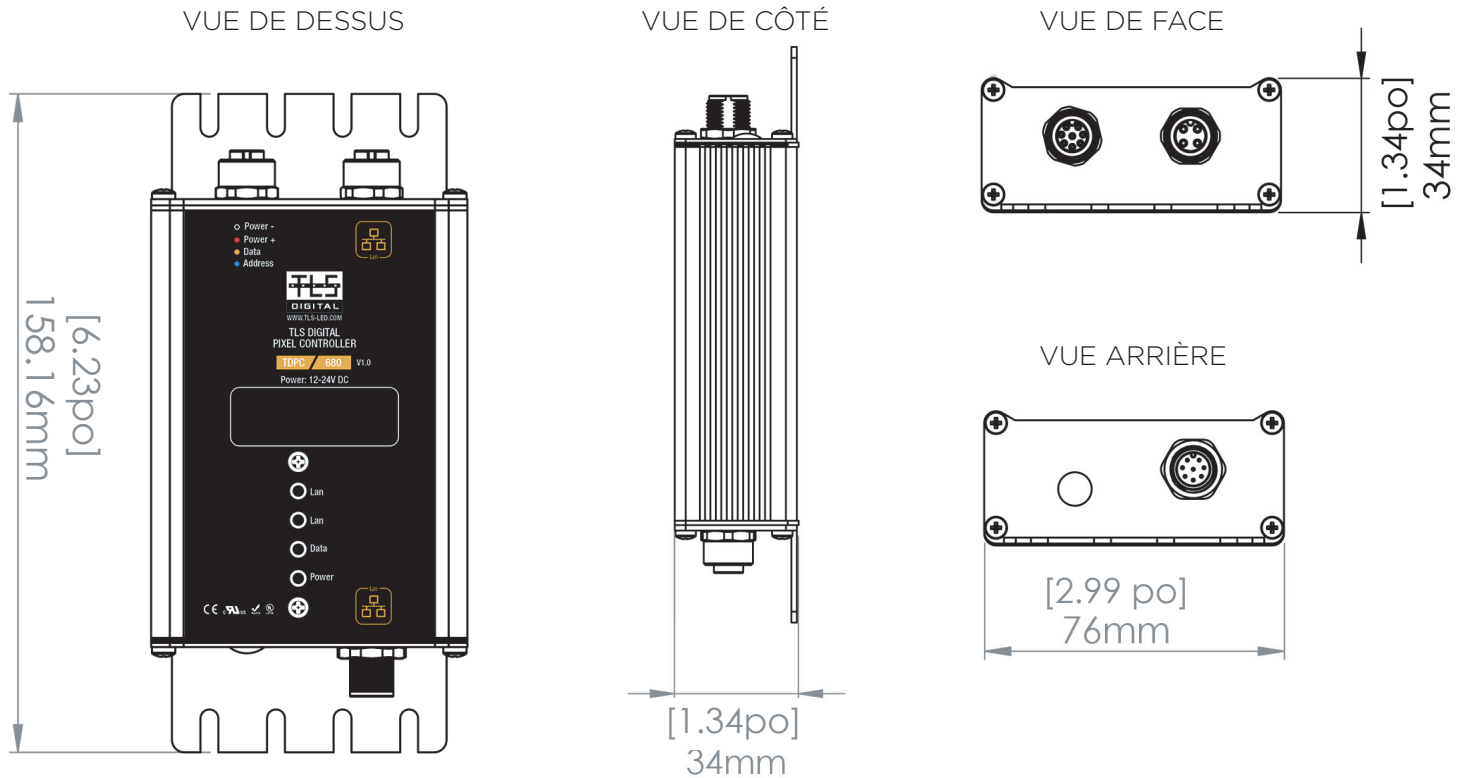
Compatible avec tout système de contrôle tiers utilisant le protocole Art-Net

- **SYSTÈME ÉLECTRIQUE**

| | |
|--------------------------|--|
| Modèles de driver | HLG-60-24A, HLG-100-24A, HLG-150-24A, HLG-240-24A, HLG-320-24A |
| Tension d'entrée | 90-277 V AC, 47-63 HZ |
| Tension de sortie | 21-24 V DC |

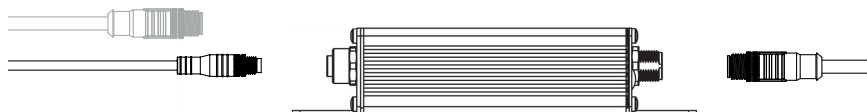
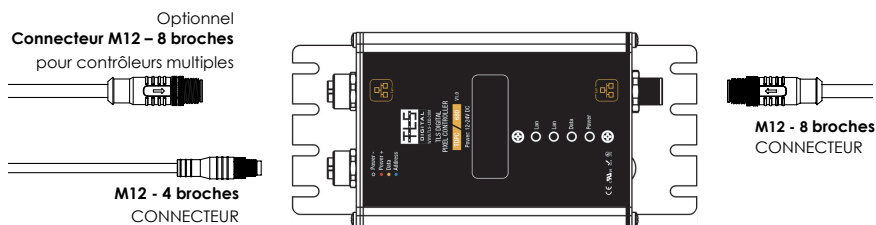
COMMANDE

■ TLS contrôleur de pixels numérique /TDPC-680



■ Connexions du contrôleur de pixels numérique TLS - vue de dessus

VUE DE DESSUS



* Tout système tiers compatible avec le protocole Art-Net