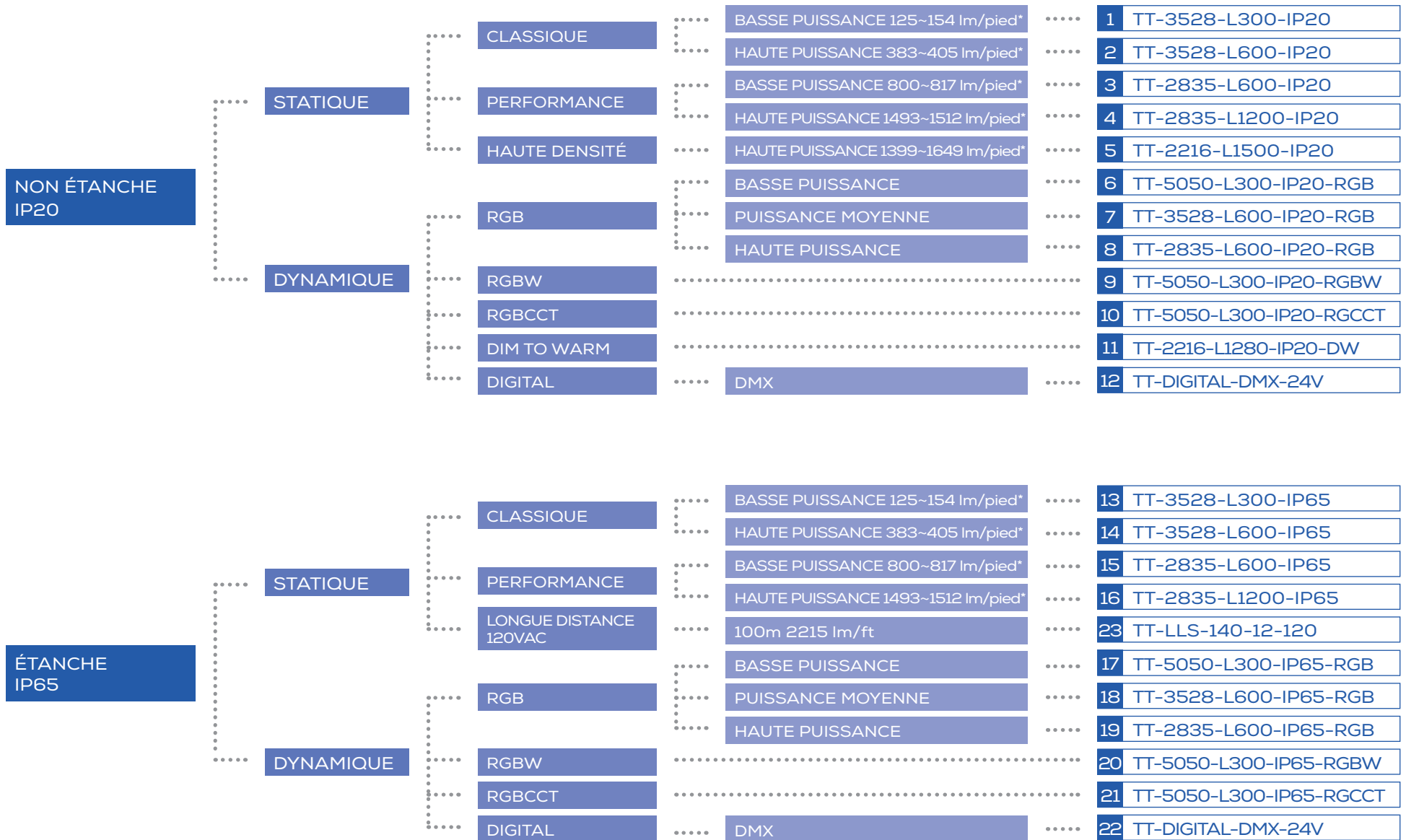


## OUTILS DE SÉLECTION POUR RUBAN DEL



\* Le nombre de lumens dépend du type de CCT choisi.

## OUTILS DE SÉLECTION POUR RUBAN DEL

### APPLICATIONS

1 2

- Sous les armoires
- Éclairage en corniche (Faible luminosité ambiante)

3

- Éclairage en corniche luminosité ambiante élevée
- Surface sombre
- Sous les armoires

4 5 10  
15 16

- Rasant le mur
- Affiche

6 7  
8 9  
11 13  
14 15

- Affiche
- Vente au détail
- Étagères
- Sous les armoires
- Affiche / Accent
- Rétro-éclairage
- Éclairage en corniche luminosité ambiante élevée

6 7 8 9  
12 17 18 19  
20 21 22 23

- Architectural
- Divertissement
- Vente au détail

17 18 19  
20 22

- Architectural
- Bordure de bâtiment
- Signalisation

### CONDUCTEURS

#### GRADABLE

Les conducteurs gradables ne sont compatibles qu'avec les bandes statiques.

1 2 3 4 5 13 14 15 16

#### TT-DR-CV-SERIES



#### TT-DR-CVB-SERIES



#### TT-DR-CV-BOX-SERIES



#### NON GRADABLE

Les conducteurs gradables ne sont compatibles qu'avec les bandes statiques.

1 2 3 4 5 13 14 15 16

#### TENSION FIXE



#### CONNEXION DIRECTE



### CONTRÔLEURS

#### RGB

6 7 8  
17 18 19

TT-U-M3-MINI



#### RGBW

9 20  
TT-U-M4 TT-U-E4S TT-U-UX8 TT-UB4



#### RGB CCT

10 21  
TT-U-E5S TT-UB5



#### DIGITAL

12 22  
TT-STICK-DE3 TT-SUITE3-EC



#### DIM TO WARM & STATIQUE

1 2 3 4 5 11 13 14 15 16

TT-U-01



TT-U-M1



TT-DX-01



TT-UB1



### NON ÉTANCHE IP20

#### 1 CLASSIQUE BASSE PUISSANCE

##### TT-3528-L300-IP20

- 12vDC, 24vDC
- 60 DEL/m
- 5.8 W/m
- 125 ~254 lm
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 60K, Rouge, Vert, Bleu, Ambre



#### 2 CLASSIQUE HAUTE PUISSANCE

##### TT-3528-L600-IP20

- 12vDC, 24vDC
- 120 DEL/m
- 9.84 W/m
- 383 ~405 lm
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 60K, Rouge, Vert, Bleu, Ambre, RGB



#### 3 PERFORMANCE BASSE PUISSANCE

##### TT-2835-L600-IP20

- 12vDC, 24vDC
- 120 DEL/m
- 16.4 W/m
- 800 ~817 lm
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 60K, Rouge, Vert, bleu, Bleu cristal, Ambre, Orange, Rose, UV, RGB



#### 4 PERFORMANCE HAUTE PUISSANCE

##### TT-2835-L1200-IP20

- 24vDC
- 240 DEL/m
- 30.4 W/m
- 1493 ~1512 lm
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 60K, Rouge, Vert, Bleu, Ambre



#### 5 HAUTE DENSITÉ HAUTE PUISSANCE

##### TT-2216-L1500-IP20

- 24vDC
- 300 DEL/m
- 34.12 W/m
- 1399 ~1649 lm
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 60K, Rouge, Vert, Bleu, Ambre



#### 6 RGB BASSE PUISSANCE

##### TT-5050-L300-IP20-RGB

- 12vDC, 24vDC
- 60 DEL/m
- 18.27 W/m
- CRI 90
- CCT : RGB



#### 7 RGB PUISSANCE MOYENNE

##### TT-3528-L600-IP20-RGB

- 12vDC, 24vDC
- 120 DEL/m
- 9.84 W/m
- CRI 90
- CCT : RGB



#### 8 RGB HAUTE PUISSANCE

##### TT-2835-L600-IP20-RGB

- 12vDC, 24vDC
- 120 DEL/m
- 16.4 W/m
- CRI 90
- CCT : RGB



#### 9 RGBW TT-5050-L300-IP20-RGBW

- 12vDC, 24vDC
- 60 DEL/m
- 18.27 W/m
- CCT : RGB30K, RGB40K, RGB60K



#### 10 RGB CCT TT-5050-L300-IP20-RGB CCT

- 12vDC, 24vDC
- 60 DEL/m
- CCT : RGB + Blanc chaud 30K + Blanc froid 60K



#### 11 DIM TO WARM TT-2216-L1280-IP20

- 24vDC
- 256 DEL/m
- 23W/m
- 1800 lm
- CRI 90
- CCT : Blanc chaud 30K~18K



#### 12 DIGITAL DMX TT-DIGITAL-DMX-24V-IP20

- 24vDC
- 60 DEL/m
- CCT : RGB30K, RGB40K, RGB60K, RGB



## ÉTANCHE IP65

### 13 CLASSIQUE BASSE PUISSANCE

#### TT-3528-L300-IP65

- 12vDC, 24vDC
- 60 DEL/m
- 5.8 W/m
- 125 ~254 lm
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 60K,  
Rouge, Vert, Bleu, Ambre



### 14 CLASSIQUE HAUTE PUISSANCE

#### TT-3528-L600-IP65

- 12vDC, 24vDC
- 120 DEL/m
- 9.84 W/m
- 383 ~405 lm
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 60K,  
Rouge, Vert, Bleu, Ambre, RGB



### 15 PERFORMANCE BASSE PUISSANCE

#### TT-2835-L600-IP65

- 12vDC, 24vDC
- 120 DEL/m
- 16.4 W/m
- 800 ~817 lm
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 60K,  
Rouge, Vert, Bleu, Bleu cristal,  
Ambre, Orange, Rose, UV, RGB



### 16 PERFORMANCE HAUTE PUISSANCE

#### TT-2835-L1200-IP65

- 24vDC
- 240 DEL/m
- 30.4 W/m
- 1493 ~1512 lm
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 60K,  
Rouge, Vert, Bleu, Ambre



### 17 RGB BASSE PUISSANCE

#### TT-5050-L300-IP65-RGB

- 12vDC, 24vDC
- 60 DEL/m
- 18.27 W/m
- CRI 90
- CCT : RGB



### 18 RGB PUISSANCE MOYENNE

#### TT-3528-L600-IP65-RGB

- 12vDC, 24vDC
- 120 DEL/m
- 9.84 W/m
- CRI 90
- CCT : RGB



### 19 RGB HAUTE PUISSANCE

#### TT-2835-L600-IP65-RGB

- 12vDC, 24vDC
- 120 DEL/m
- 16.4 W/m
- CRI 90
- CCT : RGB



### 20 RGBW

#### TT-5050-L300-IP65-RGBW

- 12vDC, 24vDC
- 60 DEL/m
- 18.27 W/m
- CCT : RGB30K, RGB40K, RGB60K



### 21 RGB CCT

#### TT-5050-L300-IP65-RGB CCT

- 12vDC, 24vDC
- 60 DEL/m
- CCT : RGB + Blanc chaud 30K +  
Blanc froid 60K



### 22 DIGITAL DMX

#### TT-DIGITAL-DMX-24V-IP67

- 24vDC
- 60 DEL/m
- CCT : RGB30K, RGB40K,  
RGB60K, RGB



### 23 LONGUE DISTANCE 120VAC 100M

#### TT-LLS-140-12-120

- 120 vDC
- 140 DEL/m
- 21 W/m
- CRI 90
- CCT : 27K, 30K, 35K, 40K, 50K

