



Lighting Catalogue

Philips

Lampes

Lampes fluorescentes compactes

PHILIPS

MASTER PL-R Eco à 4 broches

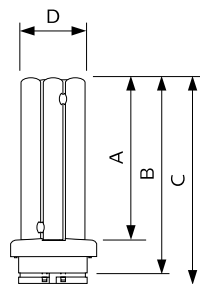


- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 8.000 heures
- À utiliser uniquement avec ballast HF
- Culot GR14q-1
- Gradation / réglage possible
- Sans plomb

- Économies d'énergie jusqu'à 50 % par rapport aux lampes PL-C
- Label d'efficacité énergétique (EEL) : A



PL-R 14W GR14q-1



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 100 | 120 | 127 | 41 |
| 2 | 122 | 142 | 149 | 41 |

Informations de commande

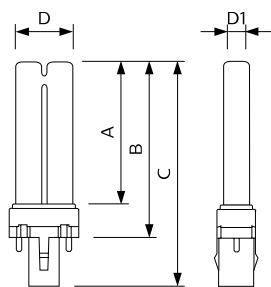
| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|--|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 26595170 | MASTER PL-R Eco 14W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLRECO14W830 | 3000 | 1050 | A | 50 | BM | 12,20 | 1 |
| 26598270 | MASTER PL-R Eco 14W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLRECO14W840 | 4000 | 1050 | A | 50 | BM | 12,20 | 1 |
| 26601970 | MASTER PL-R Eco 17W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLRECO17W830 | 3000 | 1250 | A | 50 | BM | 12,20 | 2 |
| 26604070 | MASTER PL-R Eco 17W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLRECO17W840 | 4000 | 1250 | A | 50 | BM | 12,20 | 2 |

MASTER PL-S à 2 broches



- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 6.500 heures
- Culot G23
- À faire fonctionner sur ballast conventionnel
- Pas de gradation / réglage possible

- Label d'efficacité énergétique (EEL) : A



PL-S 2P

Dimensions en mm.

| Dim. no. | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|--------|
| 1 | 105 | 28 | 13 |
| 2 | 135 | 28 | 13 |
| 3 | 167 | 28 | 13 |
| 4 | 236 | 28 | 13 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|------------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 26045170 | MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX | PLS5W827 | 2700 | 250 | B | 50 | BM | 3,50 | 1 |
| 26048270 | MASTER PL-S 5W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLS5W840 | 4000 | 250 | B | 50 | BM | 3,50 | 1 |
| 26057470 | MASTER PL-S 7W/827/2P 1CT/5X10BOX | PLS7W827 | 2700 | 400 | B | 50 | BM | 3,50 | 2 |
| 26062870 | MASTER PL-S 7W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLS7W830 | 3000 | 400 | B | 50 | BM | 3,50 | 2 |
| 26065970 | MASTER PL-S 7W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLS7W840 | 4000 | 400 | B | 50 | BM | 3,50 | 2 |
| 26079670 | MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX | PLS9W827 | 2700 | 600 | A | 50 | BM | 3,50 | 3 |
| 26084070 | MASTER PL-S 9W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLS9W830 | 3000 | 600 | A | 50 | BM | 3,50 | 3 |
| 26087170 | MASTER PL-S 9W/840/2P 1CT/5X10CC | PLS9W840 | 4000 | 600 | A | 50 | BM | 3,50 | 3 |
| 26101470 | MASTER PL-S 11W/827/2P 1CT/5X10BOX | PLS11W827 | 2700 | 900 | A | 50 | BM | 3,50 | 4 |
| 26106970 | MASTER PL-S 11W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLS11W830 | 3000 | 900 | A | 50 | BM | 3,50 | 4 |
| 26109070 | MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLS11W840 | 4000 | 900 | A | 50 | BM | 3,50 | 4 |

MASTER PL-S à 4 broches

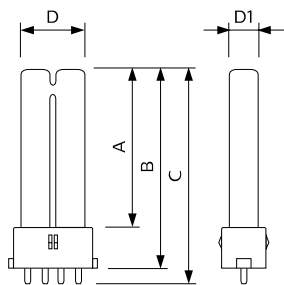


- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 8.000 heures
- Culot 2G7
- À faire fonctionner sur ballast électronique
- Gradation / réglage possible

- Label d'efficacité énergétique (EEL) : A



PL-S 4P



Dimensions en mm.

| Dim. no. | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|--------|
| 1 | 90 | 28 | 13 |
| 2 | 120 | 28 | 13 |
| 3 | 152 | 28 | 13 |
| 4 | 220 | 28 | 13 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|------------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 26051270 | MASTER PL-S 5W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLS5W8274P | 2700 | 250 | A | 50 | BM | 3,95 | 1 |
| 26054370 | MASTER PL-S 5W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLS5W8404P | 4000 | 250 | A | 50 | BM | 3,95 | 1 |
| 26076570 | MASTER PL-S 7W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLS7W8404P | 4000 | 400 | A | 50 | BM | 3,95 | 2 |
| 26090170 | MASTER PL-S 9W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLS9W8274P | 2700 | 600 | A | 50 | BM | 3,95 | 3 |
| 26093270 | MASTER PL-S 9W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLS9W8304P | 3000 | 600 | A | 50 | BM | 3,95 | 3 |
| 26096370 | MASTER PL-S 9W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLS9W8404P | 4000 | 600 | A | 50 | BM | 3,95 | 3 |
| 26114470 | MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLS11W8274P | 2700 | 900 | A | 50 | BM | 3,95 | 4 |
| 26119970 | MASTER PL-S 11W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLS11W8304P | 3000 | 900 | A | 50 | BM | 3,95 | 4 |
| 26122970 | MASTER PL-S 11W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLS11W8404P | 4000 | 900 | A | 50 | BM | 3,95 | 4 |

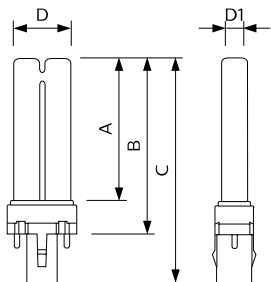
PL-S Blacklight Blue



- Lampes fluorescentes basse pression dotées d'un revêtement par poudre qui émet un rayonnement UV à onde longue pour produire la lumière
- Non polluant grâce au verre sans plomb
- La plus faible teneur en mercure de l'industrie
- Taux élevé d'UV-A avec flux lumineux minimum
- Conforme à la directive RoHS
- Culot : G23 et 2G7



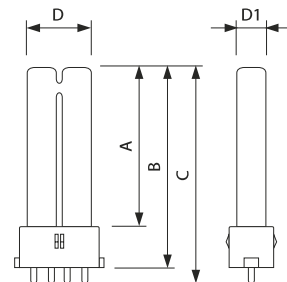
PL-S 9W 2P



Dimensions en mm.



PL-S 9W 4P



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | D1 Max | Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1 | 129 | 145 | 168 | 28 | 13 | 2 | 128 | 145 | 152 | 28 | 13 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|---------------------------|---------------------|----------------|-----|----------|-----------------|----------|
| 95090180 | PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC | PLS9W108 | Not applicable | 60 | BL | 29,60 | 1 |
| 95093280 | PL-S 9W BLB/4P 1CT/6X10CC | PLS9W108/4P | Not applicable | 60 | BL | 29,60 | 2 |

MASTER PL-C à 2 broches

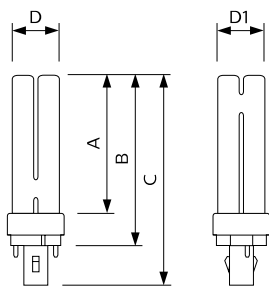


- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 6.500 heures
- Culot G24d-1 (10 et 13 W), G24d-2 (18 W) et G24d-3 (26 W)
- À faire fonctionner sur ballast conventionnel
- Pas de gradation / réglage possible
- Sans plomb

- Label d'efficacité énergétique (EEL) : B
- 1,4 mg de mercure seulement



PL-C 2P



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1 | 98 | 116 | 139 | 28 | 28 |
| 2 | 110 | 128 | 151 | 28 | 28 |
| 3 | 131 | 149 | 172 | 28 | 28 |
| 4 | 76 | 94 | 117 | 28 | 28 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|-------------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 62081170 | MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX | PLC13W827 | 2700 | 900 | A | 50 | BM | 5,05 | 1 |
| 62084270 | MASTER PL-C 13W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLC13W830 | 3000 | 900 | A | 50 | BM | 4,80 | 1 |
| 62086670 | MASTER PL-C 13W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLC13W840 | 4000 | 900 | A | 50 | BM | 4,80 | 1 |
| 62088070 | MASTER PL-C 18W/827/2P 1CT/5X10BOX | PLC18W827 | 2700 | 1200 | B | 50 | BM | 5,05 | 2 |
| 62091070 | MASTER PL-C 18W/830 /2P 1CT/5X10BOX | PLC18W830 | 3000 | 1200 | B | 50 | BM | 4,80 | 2 |
| 62093470 | MASTER PL-C 18W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLC18W840 | 4000 | 1200 | B | 50 | BM | 4,80 | 2 |
| 62095870 | MASTER PL-C 26W/827/2P 1CT/5X10BOX | PLC26W827 | 2700 | 1800 | B | 50 | BM | 5,05 | 3 |
| 62098970 | MASTER PL-C 26W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLC26W830 | 3000 | 1800 | B | 50 | BM | 4,80 | 3 |
| 62100970 | MASTER PL-C 26W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLC26W840 | 4000 | 1800 | B | 50 | BM | 4,80 | 3 |
| 70498670 | MASTER PL-C 10W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLC10W840 | 4000 | 600 | B | 50 | BM | 4,80 | 4 |
| 70681270 | MASTER PL-C 10W/827/2P 1CT/5X10BOX | PLC10W827 | 2700 | 600 | B | 50 | BM | 5,05 | 4 |
| 70724670 | MASTER PL-C 10W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLC10W830 | 3000 | 600 | B | 50 | BM | 4,80 | 4 |

MASTER PL-C à 4 broches

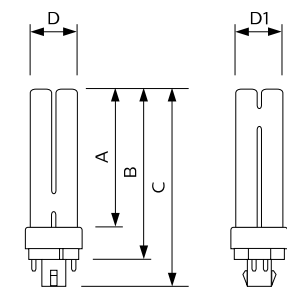


- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 8.000 heures
- Culot G24d-1 (10 et 13 W), G24q-2 (18 W) et G24q-3 (26 W)
- À faire fonctionner sur ballast électronique compact
- Sans plomb

- Label d'efficacité énergétique (EEL) : B



PL-C 4P



Dimensions en mm.

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|------------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 62329470 | MASTER PL-C 10W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLC10W8304P | 3000 | 600 | A | 50 | BM | 5,85 | 1 |
| 62330070 | MASTER PL-C 10W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLC10W8404P | 4000 | 600 | A | 50 | BM | 5,85 | 1 |
| 62326370 | MASTER PL-C 13W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLC13W8274P | 2700 | 900 | A | 50 | BM | 6,15 | 2 |
| 62331770 | MASTER PL-C 13W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLC13W8304P | 3000 | 900 | A | 50 | BM | 5,85 | 2 |
| 62332470 | MASTER PL-C 13W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLC13W8404P | 4000 | 900 | A | 50 | BM | 5,85 | 2 |
| 62327070 | MASTER PL-C 18W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLC18W8274P | 2700 | 1200 | A | 50 | BM | 6,15 | 3 |
| 62333170 | MASTER PL-C 18W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLC18W8304P | 3000 | 1200 | A | 50 | BM | 5,85 | 3 |
| 62334870 | MASTER PL-C 18W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLC18W8404P | 4000 | 1200 | A | 50 | BM | 5,85 | 3 |
| 62328770 | MASTER PL-C 26W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLC26W8274P | 2700 | 1800 | A | 50 | BM | 6,15 | 4 |
| 62335570 | MASTER PL-C 26W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLC26W8304P | 3000 | 1800 | A | 50 | BM | 5,85 | 4 |
| 62336270 | MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLC26W8404P | 4000 | 1800 | A | 50 | BM | 5,85 | 4 |

MASTER PL-C Xtra à 2 broches

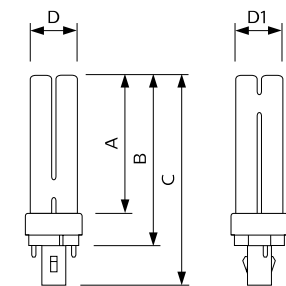


- Lampes fluorescentes compactes à économie d'énergie, dotées d'une durée de vie extra longue
- Rendu des couleurs : Ra > 80
- 10 % de défaillances à 12.000 heures
- Culot G24q-2 (18 W) ou G24q-3 (26 W)
- À utiliser uniquement avec ballast conventionnel
- Pas de gradation / réglage possible
- Sans plomb

- Grande fiabilité durant toute la durée de vie extra longue



PL-C Xtra 2P



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1 | 131 | 149 | 172 | 28 | 28 |
| 2 | 110 | 128 | 151 | 28 | 28 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|---|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 89883870 | MASTER PL-C Xtra 26W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLC26W830XTRA | 3000 | 1800 | B | 50 | BM | 14,10 | 1 |
| 89886970 | MASTER PL-C Xtra 26W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLC26W840XTRA | 4000 | 1800 | B | 50 | BM | 14,10 | 1 |
| 89895170 | MASTER PL-C Xtra 18W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLC18W830XTRA | 3000 | 1200 | B | 50 | BM | 14,10 | 2 |
| 95030770 | MASTER PL-C Xtra 18W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLC18W840XTRA | 4000 | 1200 | B | 50 | BM | 14,10 | 2 |

MASTER PL-C Xtra à 4 broches

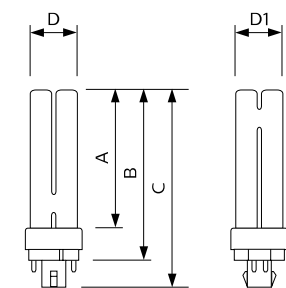


- Lampes fluorescentes compactes à économie d'énergie, dotées d'une durée de vie extra longue
- Rendu des couleurs : Ra > 80
- 10 % de défaillances à 20.000 heures sur ballast HF (12.000 heures sur ballast conventionnel)
- Culot G24q-2 (18 W) ou G24q-3 (26 W)
- S'utilise sur ballast HF ou conventionnel
- Gradation / réglage possible
- Sans plomb

- Grande fiabilité durant toute la durée de vie extra longue



PL-C Xtra 4P



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1 | 131 | 149 | 164 | 28 | 28 |
| 2 | 110 | 128 | 143 | 28 | 28 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|---|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 89889070 | MASTER PL-C Xtra 26W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLC26W8304PXTRA | 3000 | 1800 | A | 50 | BM | 15,55 | 1 |
| 89892070 | MASTER PL-C Xtra 26W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLC26W8404PXTRA | 4000 | 1800 | A | 50 | BM | 15,55 | 1 |
| 95033870 | MASTER PL-C Xtra 18W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLC18W8304PXTRA | 3000 | 1200 | A | 50 | BM | 15,55 | 2 |
| 95036970 | MASTER PL-C Xtra 18W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLC18W8404PXTRA | 4000 | 1200 | A | 50 | BM | 15,55 | 2 |

MASTER PL-T à 2 broches

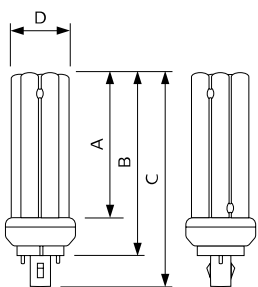


- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 6.500 heures
- Culot G24d-1 (13 W), G24d-2 (18 W) et G24d-3 bn (26 W)
- À faire fonctionner sur ballast conventionnel
- Pas de gradation / réglage possibles
- Sans plomb

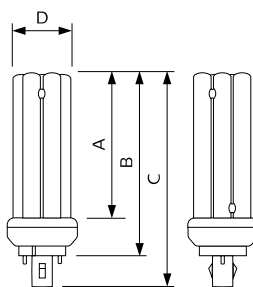
- Label d'efficacité énergétique (EEL) : B



PL-T 2P

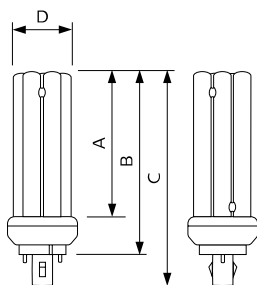


Dimensions en mm.



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 67 | 91 | 115 | 41 | 2 | 72 | 96 | 120 | 41 |



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|
| 3 | 87 | 111 | 135 | 41 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|------------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 55973970 | MASTER PL-T 13W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLT13W8402P | 4000 | 900 | B | 50 | BM | 11,30 | 1 |
| 61050870 | MASTER PL-T 18W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLT18W8302P | 3000 | 1200 | B | 50 | BM | 11,30 | 2 |
| 61061470 | MASTER PL-T 18W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLT18W8402P | 4000 | 1200 | B | 50 | BM | 11,30 | 2 |
| 61102470 | MASTER PL-T 26W/830/2P 1CT/5X10BOX | PLT26W8302P | 3000 | 1800 | B | 50 | BM | 11,30 | 3 |
| 61113070 | MASTER PL-T 26W/840/2P 1CT/5X10BOX | PLT26W8402P | 4000 | 1800 | B | 50 | BM | 11,30 | 3 |

MASTER PL-T à 4 broches

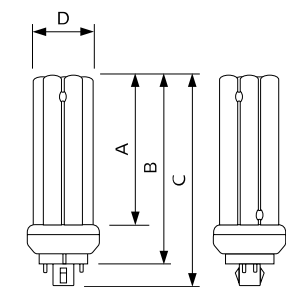


- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 8.000 heures
- Culot GX24q-1 (13 W), GX24q-2 (18 W) et GX24q-3 (26 et 32 W), GX24q-4 (42 W) et GX24q-5 (57 W)
- À faire fonctionner sur ballast électronique
- Gradation / réglage possible
- Sans plomb

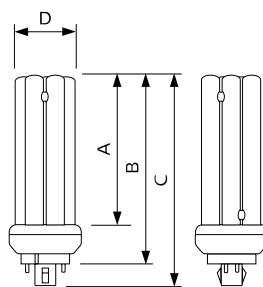
- Label d'efficacité énergétique (EEL) : B



PL-T 4P

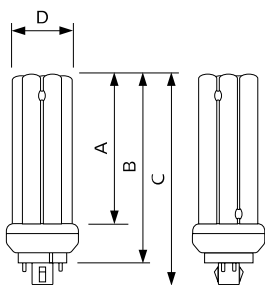


Dimensions en mm.

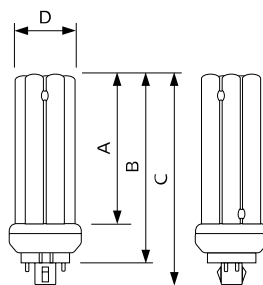


Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 67 | 91 | 107 | 41 | 2 | 72 | 96 | 112 | 41 |

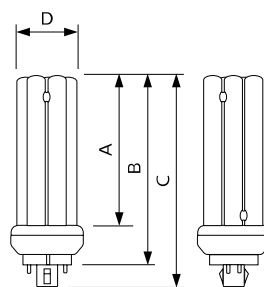


Dimensions en mm.



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|
| 3 | 87 | 111 | 127 | 41 | 5 | 121 | 145 | 161 | 41 |
| 4 | 99 | 123 | 139 | 41 | | | | | |



Dimensions en mm.

| Dim no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|---------|-------|-------|-------|-------|
| 6 | 158 | 182 | 198 | 41 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|------------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 61047870 | MASTER PL-T 13W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLT13W8404P | 4000 | 900 | A | 50 | BM | 11,85 | 1 |
| 55982170 | MASTER PL-T 18W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLT18W8274P | 2700 | 1200 | A | 50 | BM | 12,40 | 2 |
| 61076870 | MASTER PL-T 18W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLT18W8304P | 3000 | 1200 | A | 50 | BM | 11,85 | 2 |
| 61099770 | MASTER PL-T 18W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLT18W8404P | 4000 | 1200 | A | 50 | BM | 11,85 | 2 |
| 55993770 | MASTER PL-T 26W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLT26W8274P | 2700 | 1800 | A | 50 | BM | 12,40 | 3 |
| 61120870 | MASTER PL-T 26W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLT26W8304P | 3000 | 1800 | A | 50 | BM | 11,85 | 3 |
| 61125370 | MASTER PL-T 26W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLT26W8404P | 4000 | 1800 | A | 50 | BM | 11,85 | 3 |
| 55996870 | MASTER PL-T 32W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLT32W8274P | 2700 | 2400 | A | 50 | BM | 15,30 | 4 |
| 61128470 | MASTER PL-T 32W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLT32W8304P | 3000 | 2400 | A | 50 | BM | 14,55 | 4 |
| 61131470 | MASTER PL-T 32W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLT32W8404P | 4000 | 2400 | A | 50 | BM | 14,55 | 4 |
| 56002570 | MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLT42W8274P | 2700 | 3200 | A | 50 | BM | 15,30 | 5 |
| 61134570 | MASTER PL-T 42W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLT42W8304P | 3000 | 3200 | A | 50 | BM | 14,55 | 5 |
| 61137670 | MASTER PL-T 42W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLT42W8404P | 4000 | 3200 | A | 50 | BM | 14,55 | 5 |
| 61140670 | MASTER PL-T 57W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLT57W8304P | 3000 | 3900 | A | 50 | BM | 19,15 | 6 |
| 61145170 | MASTER PL-T 57W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLT57W8404P | 4000 | 3900 | A | 50 | BM | 19,15 | 6 |

MASTER PL-T TOP à 4 broches

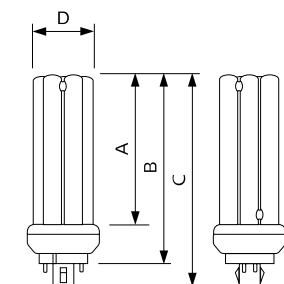


- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Performances optimisées en fonction de la température; flux maximum aux basses et hautes températures
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 8.000 heures
- Culot GX24q-2 (18 W) et GX24q-3 (26 et 32 W), GX24q-4 (42 W) et GX24q-5 (57 W)
- À faire fonctionner sur ballast électronique
- Gradation / réglage possible
- Sans plomb

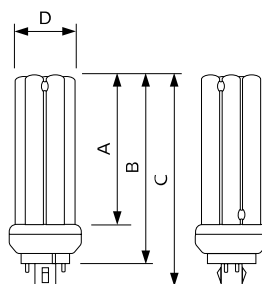
- Flux lumineux maximum à basse et haute température
- Label d'efficacité énergétique (EEL) : B



PL-T TOP 4P

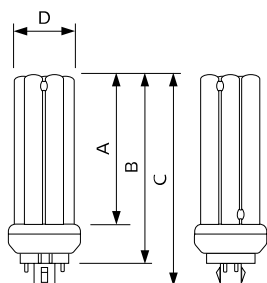


Dimensions en mm.

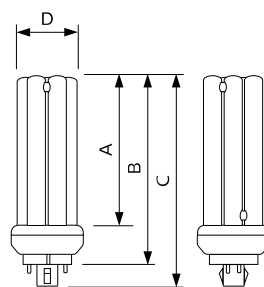


Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | Dim no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 72 | 96 | 112 | 41 | 2 | 99 | 123 | 139 | 41 |
| | | | | | 3 | 87 | 111 | 127 | 41 |



Dimensions en mm.



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|-------------|----------|----------|----------|----------|
| 5 | 158 | 182 | 198 | 41 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|--|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 88908970 | MASTER PL-T TOP 18W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP18W8304P | 3000 | 1200 | A | 50 | BM | 13,60 | 1 |
| 88941670 | MASTER PL-T TOP 18W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP18W8404P | 4000 | 1200 | A | 50 | BM | 13,60 | 1 |
| 88944770 | MASTER PL-T TOP 26W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP26W8304P | 3000 | 1800 | A | 50 | BM | 13,60 | 3 |
| 88947870 | MASTER PL-T TOP 26W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP26W8404P | 4000 | 1800 | A | 50 | BM | 13,60 | 3 |
| 56023070 | MASTER PL-T TOP 32W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP32W8304P | 3000 | 2400 | A | 50 | BM | 17,95 | 2 |
| 56026170 | MASTER PL-T TOP 32W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP32W8404P | 4000 | 2400 | A | 50 | BM | 17,95 | 2 |
| 27208970 | MASTER PL-T TOP 42W/827/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP42W8274P | 2700 | 3200 | A | 50 | BM | 19,25 | 4 |
| 61004170 | MASTER PL-T TOP 42W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP42W8304P | 3000 | 3200 | A | 50 | BM | 17,95 | 4 |
| 61008970 | MASTER PL-T TOP 42W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP42W8404P | 4000 | 3200 | A | 50 | BM | 17,95 | 4 |
| 61022570 | MASTER PL-T TOP 57W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP57W8304P | 3000 | 4300 | A | 50 | BM | 22,40 | 5 |
| 61034870 | MASTER PL-T TOP 57W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLTTOP57W8404P | 4000 | 4300 | A | 50 | BM | 22,40 | 5 |

MASTER PL-T Xtra à 4 broches

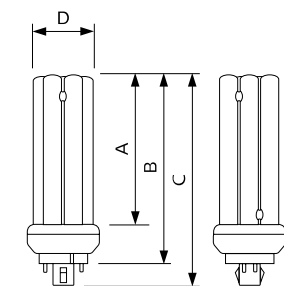


- Lampes fluorescentes compactes à économie d'énergie, dotées d'une durée de vie extra longue
- Rendu des couleurs : Ra > 80
- 10 % de défaillances à 20.000 heures
- Culot GX24q-3 (32 W), GX24q-4 (42 W) ou GX24q-5 (57 W)
- S'utilise sur ballast HF
- Gradation / réglage possible
- Sans plomb

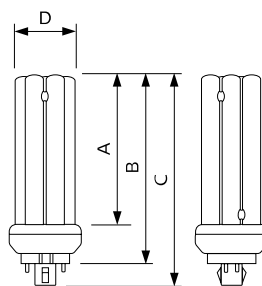
- Grande fiabilité durant toute la durée de vie extra longue
- Coûts de remplacement plus faibles



PL-T Xtra 4P

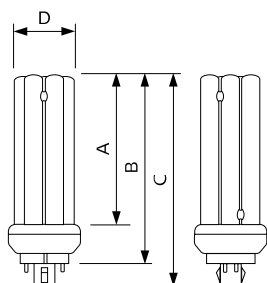


Dimensions en mm.



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 99 | 123 | 139 | 41 | 2 | 121 | 145 | 161 | 41 |



Dimensions en mm.

| Afm. no. | A Max | B Max | C Max | D Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|
| 3 | 158 | 182 | 198 | 41 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|---|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 89740470 | MASTER PL-T Xtra 32W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLT32W8304PXTRA | 3000 | 2400 | A | 50 | BM | 28,50 | 1 |
| 89743570 | MASTER PL-T Xtra 32W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLT32W8404PXTRA | 4000 | 2400 | A | 50 | BM | 28,50 | 1 |
| 89746670 | MASTER PL-T Xtra 42W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLT42W8304PXTRA | 3000 | 3200 | A | 50 | BM | 28,50 | 2 |
| 89749770 | MASTER PL-T Xtra 42W/840/4P 1CT/5X10BOX | PLT42W8404PXTRA | 4000 | 3200 | A | 50 | BM | 28,50 | 2 |
| 89752770 | MASTER PL-T Xtra 57W/830/4P 1CT/5X10BOX | PLT57W8304PXTRA | 3000 | 4300 | A | 50 | BM | 36,45 | 3 |

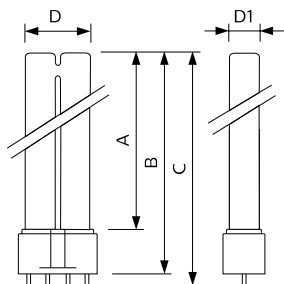
MASTER PL-L Xtra Polar à 4 broches



- Lampes fluorescentes compactes à économie d'énergie, dotées d'une durée de vie extra longue et d'un flux lumineux maximal à basses températures
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 25.000 heures sur appareillage électronique (à 14.000 h sur appareillage conventionnel)
- A faire fonctionner avec un appareillage conventionnel, seulement 24 W
- A faire fonctionner sur un appareillage électronique, 24 à 55 Watt
- Gradation possible
- Sans plomb



PL-L Xtra Polar



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1 | 385 | 410 | 417 | 38 | 18 |
| 2 | 510 | 535 | 542 | 38 | 18 |
| 3 | 290 | 315 | 322 | 38 | 18 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|--|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 26772640 | MASTER PL-L XTRA POLAR 24W/830/4P 1CT/25 | PLLXTRAPOL24830 | 3000 | 1800 | A | 25 | BM | 15,05 | 3 |
| 26776440 | MASTER PL-L XTRA POLAR 36W/830/4P 1CT/25 | PLLXTRAPOL36830 | 3000 | 2900 | A | 25 | BM | 15,05 | 1 |
| 26784940 | MASTER PL-L XTRA POLAR 55W/830/4P 1CT/25 | PLLXTRAPOL55830 | 3000 | 4800 | A | 25 | BM | 16,90 | 2 |

MASTER PL-L Xtra à 4 broches

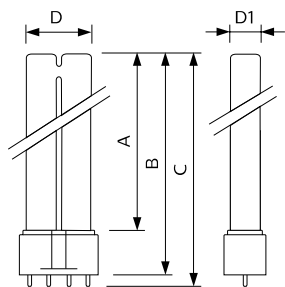


- Lampes fluorescentes compactes à économie d'énergie, dotées d'une durée de vie extra longue
- Rendu des couleurs : Ra > 82
- 10 % de défaillances à 25.000 heures sur ballast HF (14.000 heures sur ballast conventionnel)
- Culot 2G11
- Les versions 36 et 40 W peuvent s'utiliser sur ballast HF ou conventionnel, tandis que la version 55 W est à utiliser uniquement sur ballast HF
- Gradation / réglage possible
- Sans plomb, 3 mg de mercure

- Durée de vie accrue de 2 fois
- Grande fiabilité durant toute la durée de vie extra longue
- Coûts de remplacement plus faibles



PL-L Xtra



Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1 | 290 | 315 | 322 | 38 | 18 |
| 2 | 385 | 410 | 417 | 38 | 18 |
| 3 | 510 | 535 | 542 | 38 | 18 |

Informations de commande

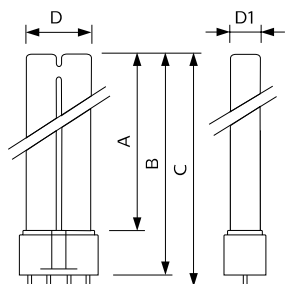
| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|------------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 26767240 | MASTER PL-L XTRA 24W/830/4P 1CT/25 | PLL24W830XTRA | 3000 | 1800 | A | 25 | BM | 13,90 | 1 |
| 26770240 | MASTER PL-L XTRA 24W/840/4P 1CT/25 | PLL24W840XTRA | 4000 | 1800 | A | 25 | BM | 13,90 | 1 |
| 89758940 | MASTER PL-L Xtra 36W/830/4P 1CT/25 | PLL36W830XTRA | 3000 | 2900 | A | 25 | BM | 13,90 | 2 |
| 89760240 | MASTER PL-L Xtra 36W/840/4P 1CT/25 | PLL36W840XTRA | 4000 | 2900 | A | 25 | BM | 13,90 | 2 |
| 89762640 | MASTER PL-L Xtra 55W/830/4P 1CT/25 | PLL55W830XTRA | 3000 | 4800 | A | 25 | BM | 16,10 | 3 |
| 89764040 | MASTER PL-L Xtra 55W/840/4P 1CT/25 | PLL55W840XTRA | 4000 | 4800 | A | 25 | BM | 16,10 | 3 |

MASTER PL-L Polar à 4 broches



- Lampe fluo compacte à économie d'énergie Polar; flux lumineux maximum à basse température
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances sur appareillage électronique à 25.000 heures (à 14.000 h sur appareillage conventionnel)
- Culot 2G11
- À faire fonctionner sur ballast conventionnel, uniquement 24 et 36 W
- À faire fonctionner sur ballast électronique, de 24 à 55 W
- Gradation / réglage possible
- Sans plomb, 2 mg de mercure

- Flux lumineux maximum à basse température
- Label d'efficacité énergétique (EEL) : A
- 2 mg de mercure seulement



PL-L Polar 4P

Dimensions en mm.

| Dim. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1 | 385 | 410 | 417 | 38 | 18 |
| 2 | 510 | 535 | 542 | 38 | 18 |
| 3 | 290 | 315 | 322 | 38 | 18 |

Informations de commande

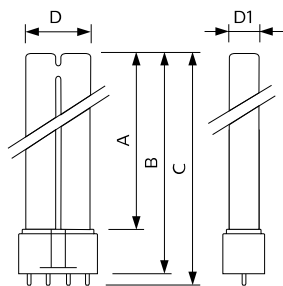
| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|-------------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 26156440 | MASTER PL-L Polar 24W/840/4P 1CT/25 | PLLPOLAR24W840 | 4000 | 1800 | A | 25 | BM | 10,85 | 1 |
| 26160140 | MASTER PL-L Polar 36W/840/4P 1CT/25 | PLLPOLAR36W840 | 4000 | 2900 | A | 25 | BM | 10,85 | 2 |
| 26164940 | MASTER PL-L Polar 55W/840/4P 1CT/25 | PLLPOLAR55W840 | 4000 | 4800 | A | 25 | BM | 12,90 | 3 |

MASTER PL-L à 4 broches



- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 10.000 heures; uniquement 18, 24 et 36 W
- 10 % de défaillances électroniques à 14.000 heures; 18 à 80 W
- Culot 2G11
- À faire fonctionner sur ballast conventionnel, uniquement 18, 24 et 36 W
- À faire fonctionner sur ballast électronique, de 18 à 80 W
- Gradation / réglage possible
- Sans plomb, 2 mg de mercure

- Label d'efficacité énergétique (EEL) : A
- 2 mg de mercure seulement



PL-L

Dimensions en mm.

| Afm. no. | A Max | B Max | C Max | D Max | D1 Max |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1 | 510 | 535 | 542 | 38 | 18 |
| 2 | 540 | 565 | 572 | 38 | 18 |
| 3 | 290 | 315 | 322 | 38 | 18 |
| 4 | 195 | 220 | 227 | 38 | 18 |
| 5 | 385 | 410 | 417 | 38 | 18 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|-------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 70667640 | MASTER PL-L 18W/827/4P 1CT/25 | PLL18W827 | 2700 | 1200 | A | 25 | BM | 9,95 | 4 |
| 70668340 | MASTER PL-L 18W/830/4P 1CT/25 | PLL18W830 | 3000 | 1200 | A | 25 | BM | 9,75 | 4 |
| 70669040 | MASTER PL-L 18W/840/4P 1CT/25 | PLL18W840 | 4000 | 1200 | A | 25 | BM | 9,75 | 4 |
| 70670640 | MASTER PL-L 24W/827/4P 1CT/25 | PLL24W827 | 2700 | 1800 | A | 25 | BM | 9,95 | 3 |
| 70671340 | MASTER PL-L 24W/830/4P 1CT/25 | PLL24W830 | 3000 | 1800 | A | 25 | BM | 9,75 | 3 |
| 70672040 | MASTER PL-L 24W/840/4P 1CT/25 | PLL24W840 | 4000 | 1800 | A | 25 | BM | 9,75 | 3 |
| 63517440 | MASTER PL-L 24W/865/4P 1CT/25 | PLL24W865 | 6500 | 1800 | A | 25 | BM | 9,95 | 3 |
| 70673740 | MASTER PL-L 36W/827/4P 1CT/25 | PLL36W827 | 2700 | 2900 | A | 25 | BM | 9,95 | 5 |
| 70674440 | MASTER PL-L 36W/830/4P 1CT/25 | PLL36W830 | 3000 | 2900 | A | 25 | BM | 9,75 | 5 |
| 70675140 | MASTER PL-L 36W/840/4P 1CT/25 | PLL36W840 | 4000 | 2900 | A | 25 | BM | 9,75 | 5 |
| 61094240 | MASTER PL-L 40W/830/4P 1CT/25 | PLL40W830HF | 3000 | 3500 | A+ | 25 | BM | 11,95 | 1 |
| 61097340 | MASTER PL-L 40W/840/4P 1CT/25 | PLL40W840HF | 4000 | 3500 | A+ | 25 | BM | 11,95 | 1 |
| 61541140 | MASTER PL-L 55W/830/4P 1CT/25 | PLL55W830HF | 3000 | 4800 | A | 25 | BM | 11,60 | 1 |
| 61542840 | MASTER PL-L 55W/840/4P 1CT/25 | PLL55W840HF | 4000 | 4800 | A | 25 | BM | 11,60 | 1 |
| 86708740 | MASTER PL-L 80W/830/4P 1CT/25 | PLL80W830HF | 3000 | 6000 | A | 25 | BM | 14,95 | 2 |
| 86712440 | MASTER PL-L 80W/840/4P 1CT/25 | PLL80W840HF | 4000 | 6000 | A | 25 | BM | 14,95 | 2 |

PL-Q à 2 broches

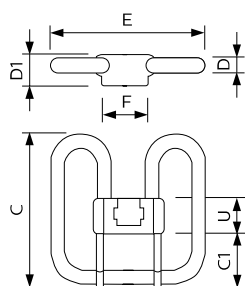


- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 6.000 heures
- Culot GR83
- À faire fonctionner sur ballast conventionnel

- Label d'efficacité énergétique (EEL) : B



PL-Q



Dimensions en mm.

| Dim. no. | C Max | C1 Max | D Max | D1 Max | E Max | F Max | U Max |
|----------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 1 | 141 | 51 | 15 | 28 | 138 | 41 | 40 |

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|---------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 26965225 | PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX | PLQ16W8272P | 2700 | 1050 | B | 10 | BM | 10,65 | 1 |
| 26987425 | PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX | PLQ16W8302P | 3000 | 1050 | B | 10 | BM | 10,65 | 1 |
| 26966925 | PL-Q 16W/835/2P 1CT/10BOX | PLQ16W8352P | 3500 | 1050 | B | 10 | BM | 10,65 | 1 |

PL-Q à 4 broches

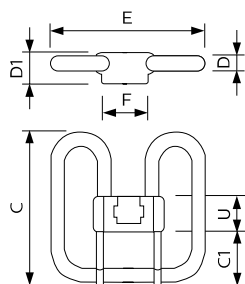


- Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
- Rendu des couleurs : Ra 82
- 10 % de défaillances à 7.000 heures
- Culot GR10q
- À faire fonctionner sur ballast conventionnel
- Gradation / réglage possible

- Label d'efficacité énergétique (EEL) : B



PL-Q



Dimensions en mm.

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | EEL | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs | Dim. no. |
|----------|---------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----|-----|----------|-----------------|----------|
| 26988125 | PL-Q 16W/827/4P 1CT/10BOX | PLQ16W8274P | 2700 | 1050 | A | 10 | BM | 10,65 | 1 |
| 26989825 | PL-Q 16W/830/4P 1CT/10BOX | PLQ16W8304P | 3000 | 1050 | A | 10 | BM | 10,65 | 1 |
| 27206525 | PL-Q 16W/835/4P 1CT/10BOX | PLQ16W8354P | 3500 | 1050 | A | 10 | BM | 10,65 | 1 |
| 26991125 | PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX | PLQ28W8274P | 2700 | 1800 | A | 10 | BM | 15,45 | 2 |
| 26992825 | PL-Q 28W/830/4P 1CT/10BOX | PLQ28W8304P | 3000 | 1800 | A | 10 | BM | 15,45 | 2 |
| 26967625 | PL-Q 28W/835/4P 1CT/10BOX | PLQ28W8354P | 3500 | 1800 | A | 10 | BM | 15,45 | 2 |
| 26993525 | PL-Q 28W/840/4P 1CT/10BOX | PLQ28W8404P | 4000 | 1800 | A | 10 | BM | 15,45 | 2 |
| 27171625 | PL-Q 38W/827/4P 1CT/10BOX | PLQ38W8274P | 2700 | 2850 | A | 10 | BM | 17,25 | 2 |
| 27172325 | PL-Q 38W/830/4P 1CT/10BOX | PLQ38W8304P | 3000 | 2850 | A | 10 | BM | 17,25 | 2 |
| 27173025 | PL-Q 38W/835/4P 1CT/10BOX | PLQ38W8354P | 3500 | 2850 | A | 10 | BM | 17,25 | 2 |
| 27174725 | PL-Q 38W/840/4P 1CT/10BOX | PLQ38W8404P | 4000 | 2850 | A | 10 | BM | 17,25 | 2 |