



# Vastes possibilités de conception

## MASTER TL5 Circulaire

Cette lampe TL5 circulaire (diamètre de tube de 16 mm) offre de vastes possibilités de conception. Le tube mince permet de créer des luminaires extrêmement plats et de distribuer la lumière dans toutes les directions. Elle convient à une vaste gamme d'applications professionnelles et semi-professionnelles et se prête idéalement à une utilisation dans les magasins, bureaux et espaces publics avec des configurations inhabituelles.

### Avantages

- Tube mince de 16 mm permettant de créer des luminaires extra-plats
- Permet de réaliser de séduisantes conceptions circulaires
- Efficacité lumineuse élevée
- Bon rendu des couleurs
- Moyenne d'efficacité système plus élevée

### Fonctions

- Forme circulaire parfaite
- Couche de protection fluorescente à trois bandes hautement efficace
- Conçue spécialement pour être utilisée avec un appareillage électronique
- Technologie Amalgame (55 et 60 W uniquement)

### Application

- Offre les avantages de l'éclairage TL5 pour une gamme encore plus large d'applications attrayantes
- Convient à une vaste gamme d'applications professionnelles et semi-professionnelles
- Le choix idéal pour les magasins, les bureaux et les espaces publics impliquant une disposition non traditionnelle
- Les lampes Amalgame 55 W et 60 W sont d'un intérêt limité pour les applications de gradation.

## MASTER TL5 Circulaire

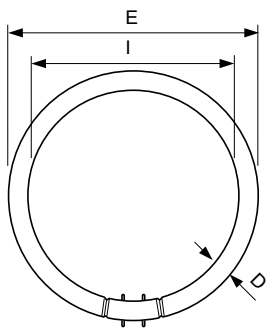
### Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

### Versions



### Schéma dimensionnel



Product
MASTER TL5 Circular 22W/840 1CT/10
MASTER TL5 Circular 40W/830 1CT/10
MASTER TL5 Circular 60W/830 1CT/10
MASTER TL5 Circular 40W/840 1CT/10
MASTER TL5 Circular 55W/840 1CT/10
MASTER TL5 Circular 22W/827 1CT/10
MASTER TL5 Circular 60W/840 1CT/10
MASTER TL5 Circular 22W/830 1CT/10
MASTER TL5 Circular 55W/830 1CT/10

# MASTER TL5 Circulaire

## Normes et recommandations

Classe énergétique A

## Gestion et gradation

Intensité réglable Oui

## Caractéristiques générales

Culot 2GX13

Durée de vie 50 % de mortalité avec préchauffage (nom.) 12000 h

LSF préch 16 000 h nominal 10 %

LSF préch 20 000 h nominal 1 %

LSF préch 2 000 h nominal 99 %

LSF préch 4 000 h nominal 99 %

LSF préch 6 000 h nominal 96 %

LSF préch 8 000 h nominal 89 %

## Photométries et Colorimétries

Indice de rendu des couleurs (nom.) 82

LLMF 12 000 h nominal 77 %

LLMF 16 000 h nominal 74 %

LLMF 2 000 h nominal 91 %

LLMF 20 000 h nominal 72 %

LLMF 4 000 h nominal 87 %

LLMF 6 000 h nominal 84 %

LLMF 8 000 h nominal 81 %

## Matériaux et finitions

Forme de l'ampoule C-T5

## Normes et recommandations

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	Taux de mercure (Hg) (nom.)
64219625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/827 1CT/10	25 kWh	2.5 mg
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	25 kWh	4 mg
64221925	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10	25 kWh	4 mg
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	44 kWh	4 mg
64223325	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/840 1CT/10	44 kWh	4 mg
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 1CT/10	61 kWh	4 mg
64251625	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/840 1CT/10	61 kWh	4 mg
64259225	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/830 1CT/10	66 kWh	4 mg
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	66 kWh	4 mg

## Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance (valeur nominale)
64219625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/827 1CT/10	0.300 A	22.3 W
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	0.300 A	22.3 W
64221925	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10	0.300 A	22.3 W
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	0.320 A	39.9 W
64223325	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/840 1CT/10	0.320 A	39.9 W

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance (valeur nominale)
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 1CT/10	0.550 A	55.0 W
64251625	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/840 1CT/10	0.550 A	55.0 W
64259225	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/830 1CT/10	0.470 A	60.0 W
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	0.470 A	60.0 W

## Photométries et Colorimétries (1/2)

## MASTER TL5 Circulaire

Order Code	Full Product Name	Code couleur	Couleur	Température de couleur proximale (nom.)	Efficacité lumineuse (valeur nominale)
64219625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/827 1CT/10	827	Blanc incandescent	2700 K	82 lm/W
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	830	Blanc chaud (WW)	3000 K	82 lm/W
64221925	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10	840	Blanc brillant (CW)	4100 K	82 lm/W
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	830	Blanc chaud (WW)	3000 K	83 lm/W
64223325	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/840 1CT/10	840	Blanc brillant (CW)	4000 K	83 lm/W

Order Code	Full Product Name	Code couleur	Couleur	Température de couleur proximale (nom.)	Efficacité lumineuse (valeur nominale)
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 1CT/10	830	Blanc chaud (WW)	3000 K	76 lm/W
64251625	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/840 1CT/10	841	Blanc brillant (CW)	4100 K	76 lm/W
64259225	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/830 1CT/10	830	Blanc chaud (WW)	3000 K	83 lm/W
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	840	Blanc brillant (CW)	4000 K	83 lm/W

### Photométries et Colorimétries (2/2)

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux (nom.)	Flux lumineux (nominal) (nom.)
64219625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/827 1CT/10	1800 lm	1800 lm
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	1800 lm	1800 lm
64221925	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10	1800 lm	1800 lm
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	3300 lm	3300 lm
64223325	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/840 1CT/10	3300 lm	3300 lm

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux (nom.)	Flux lumineux (nominal) (nom.)
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 1CT/10	4200 lm	4200 lm
64251625	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/840 1CT/10	4200 lm	4200 lm
64259225	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/830 1CT/10	5000 lm	5000 lm
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	5000 lm	5000 lm

