

MASTER TL5 Circulaire

MASTER TL5 Circular 55W/830 1CT



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.

Données du produit

• Caractéristiques Générales

Culot	2GX13
Forme de la lampe	C-T5 [C-T 16 mm]
Durée de vie moy B. cat chaude	12000 hr
Durée de vie EL CC (10% mort)	8000 hr
LSF HF Preheat 20000h Rated,3h	1 %
LSF HF Preheat 16000h Rated,3h	10 %
LSF HF Preheat 12000h Rated,3h	50 %
LSF HF Preheat 8000h Rated,3h	89 %
LSF HF Preheat 6000h Rated,3h	96 %
LSF HF Preheat 4000h Rated,3h	99 %
LSF HF Preheat 2000h Rated,3h	99 %

• Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Indice de rendu des couleurs	85 Ra8
Désignation teinte	Blanc chaud
Température de couleur	3000 K
Coordonnée chromatique X	440 -
Coordonnée chromatique Y	403 -
Eff Lum sur ball HF à 25°C	76 Lm/W

LLMF HF 20000h Rated	72 %
LLMF HF 16000h Rated	74 %
LLMF HF 12000h Rated	77 %
LLMF HF 8000h Rated	81 %
LLMF HF 6000h Rated	84 %
LLMF HF 4000h Rated	87 %
LLMF HF 2000h Rated	91 %
Luminous Flux EL 25°C, Rated	4200 Lm
Luminous Flux EL 25°C, Nominal	4200 Lm
Design Temperature	35 C

• Caractéristiques électriques

Puissance lampe	55 W
Tension lampe ballast EL 25 °C	101 V
Courant lampe, ballast EL 25°	0.550 A
Gradable	Oui
Lamp Wattage EL 25°C, Rated	55.0 W
Puiss. nom. lampe EL à 25°C	55 W

• Caractéristiques environnementales

Label d'efficacité énergétique	B
--------------------------------	---

MASTER TL5 Circulaire

Contient du mercure 2.5 mg

• Conditions de mesure

Calibration Current 0.550 A
HF Generator Rated 202 V
Voltage
Resistor 185 ohm

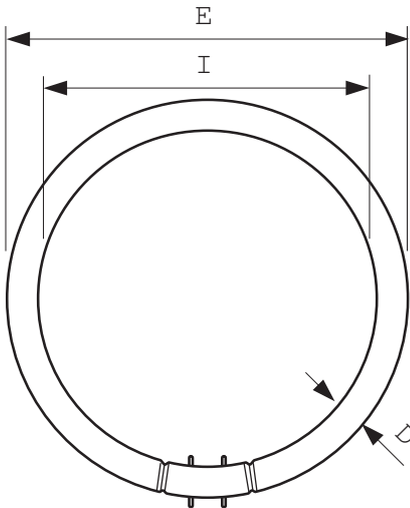
• Dimensions en mm.

Diamètre ampoule D 14 (min), 18 (max) mm
Largeur totale E 293 (min), 305 (max) mm
Largeur intérieure I 260 (min), 272 (max) mm

• Données produit

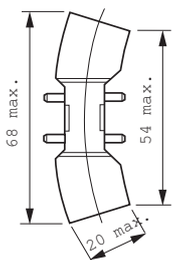
Code commercial 642790 25
Code produit EOC 871150064279025
Nom produit MASTER TL5 Circular 55W/830 1CT
Désignation MASTER TL5 Circular 55W/830 1CT/10
Pièces par pack 1
Config. Emballage 10
Packs par carton 10
Code barre produit 8711500642790
Code barre carton 8711500642806
regroup.
Code usine 927965783013
Code ILCOS FSCH-55/30/1B-L/P-2GX13-16
Poids net unitaire 82.000 gr

Schéma dimensionnel



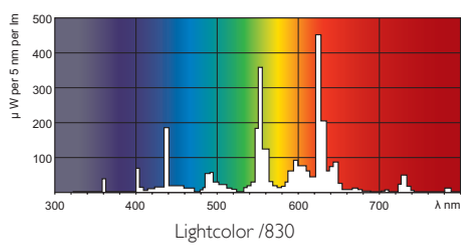
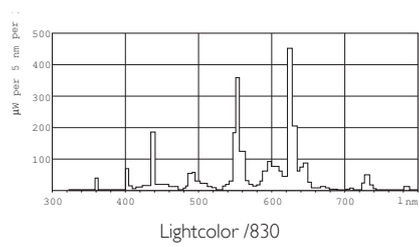
C-T5, 2GX13

Product	D (Min)	D (Max)	E (Min)	E (Max)	I (Min)	I (Max)
TL5-C 55W/830	14	18	293	305	260	272



2GX13

Données photométriques



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2012, août 4
Les données sont sujettes à changement