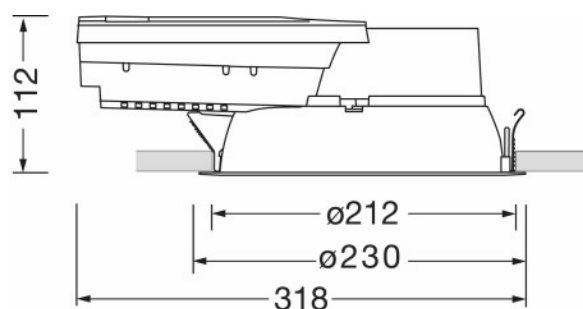


COMPACT DOWNLIGHT 2x TC-TEL 26 WGX24q-3

Spots utilisant des lampes fluorescentes compactes pour un montage encastré au plafond /
Avec réflecteur très brillant, pour lampes fluorescentes compactes (TC-DEL /TC-TEL)



Downlight pour montage encastré en plafond

- Avec réflecteur brillant
- Diffusion extrêmement extensive
- Déperdition de lumière réduite dans le faux-plafond
- Avec ballast électronique
- Boîtier monobloc avec un réflecteur en polymère haute performance résistant à la température
- Réflecteur et bord visible du réflecteur métallisés en aluminium, brillants
- Type de protection : IP20 (IP44 possible côté pièce avec diffuseur opale ou prisme en anneau)
- Classe de protection : II
- L'aspect du spot peut être modifié individuellement grâce à des accessoires optiques et décoratifs
- Accessoires disponibles : prisme en anneau, diffuseur opale, grille annulaire



Fiche technique

Données électriques

Mode de fonctionnement	ECG
Puissance de la lampe	26 W
Type de courant	AC
Tension nominale	230 V
Pas de tension d'alimentation / régions	230...240 V

Dimensions & poids

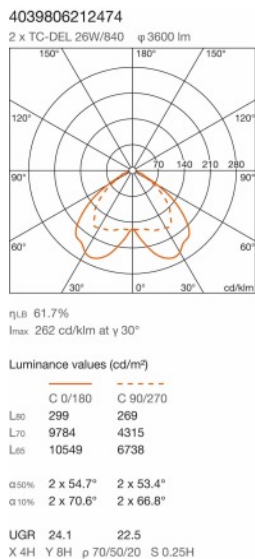
Poids du produit	900.00 g
Longueur	318.0 mm
Diamètre	230.0 mm
Diamètre de découpe du plafond	212 mm
Profondeur totale de logement	105 mm
Profondeur totale de montage	115 mm
Unité de poids du réflecteur	1000.00 g
Plage de serrage	5...25 mm

Température

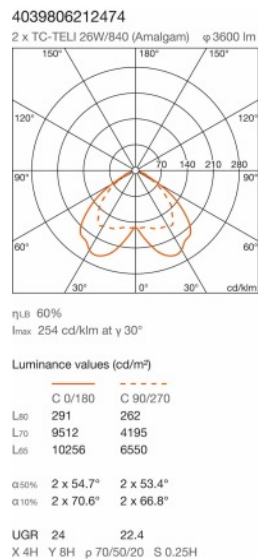
Plage de température ambiante	≤ +25 °C
-------------------------------	----------

Donnée produit supplémentaire

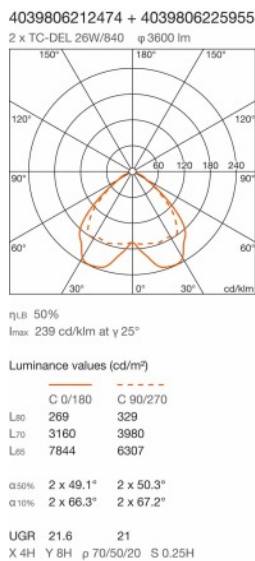
Fiche de données produit



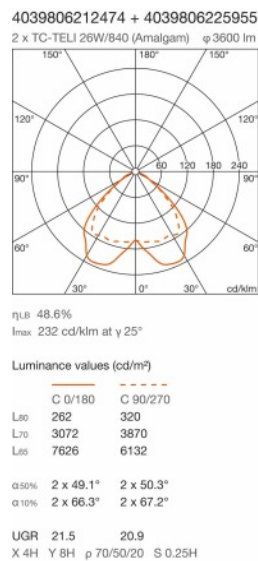
Courbe photometrique, selon la luminance



Courbe photometrique, selon la luminance



Courbe photometrique, selon la luminance

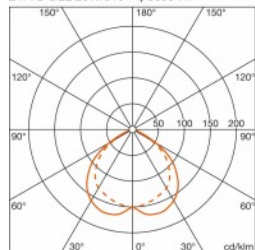


Courbe photometrique, selon la luminance

Fiche de données produit

4039806212474 + 4039806216533

2 x TC-DEL 26W/840 \varnothing 3600 lm



η_{LBS} 41.1%
 I_{max} 170 cd/klm at γ 20°

Luminance values (cd/m²)

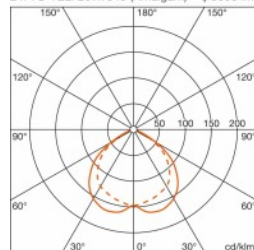
	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	209	269
L ₇₀	4710	2978
L ₆₅	7930	5914

$\alpha_{50\%}$ 2 x 54.0° 2 x 52.0°
 $\alpha_{10\%}$ 2 x 68.7° 2 x 67.1°

UGR 22.3 21.5
 X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0.25H

4039806212474 + 4039806216533

2 x TC-TELI 26W/840 (Amalgam) \varnothing 3600 lm



η_{LBS} 40%
 I_{max} 165 cd/klm at γ 20°

Luminance values (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	204	262
L ₇₀	4579	2895
L ₆₅	7710	5750

$\alpha_{50\%}$ 2 x 54.0° 2 x 52.0°
 $\alpha_{10\%}$ 2 x 68.7° 2 x 67.1°

UGR 22.2 21.4
 X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0.25H

Courbe photométrique, selon la luminance

Courbe photométrique, selon la luminance

Lampe type LBS	TC-TEL
Quantité de points lumineux	2
Drapeau comprenant la lampe	No

Capacités

Type d'installation	Encastré
---------------------	----------

Certificats & Normes

Normes	EN 50419
Protection contre le feu	F
Classe de protection	II
Type de protection	IP20
Certification	CE, ENEC in preparation
Indice de protection, côté salle de comp	IP20

Classements spécifiques à chaque pays

Maintenance de type indoor	C - closed canopy reflector
Nom du produit lisible par machine	5LR35772LA61

Données logistiques

Fiche de données produit

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (hauteur x largeur x longueur)	Volume	Poids brut
4039806212481	2x TC-TEL 26 WGX24q-3	Carton de regroupement 1	134 mm x 312 mm x 337 mm	14.09 dm ³	1100.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.