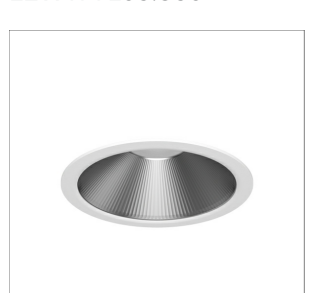
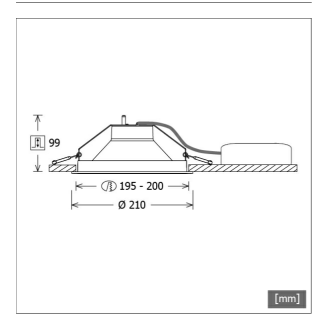
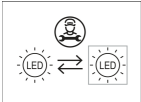
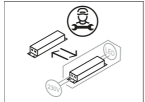
# LEWYM 103.830



Coloris	Réf. article	EAN
blanc	667824	4043544771650
noir	659297	4043544784964

















## Description

- downlight encastrable rond pour diverses fonctions d'éclairage
- lampe avec câblage sans halogène
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- gestion thermique innovante avec réflecteur (pas de dissipateur nécessaire)
- réflecteur à miroir high-tech en PMMA pour un excellent rendu lumineux et un contrôle optimal de l'éblouissement
- réflecteur en aluminium anodisé haute performance avec une caractéristique de faisceau symétrique précise
- anneau de montage en polycarbonate
- montage au plafond sans outils à l'aide de ressorts de serrage rapide (réglage automatique de l'épaisseur du plafond)
- Leuchte und Betriebsgerät über Kabel (Länge: 500 mm) fest verbunden, Betriebsgerät fertig für Netzanschluss
- ballast (convertisseur LED) Inclus (positionnement extérieur)

#### **Options standard**





# Options spéciales







## Données d'éclairage / Normes

LED Spot / CRI 80 / 3000 K

EPREL sources de lumière 848117

L90 B50 50.000 h **Durée de vie** L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Puissance du système 25.8 W
Flux lumineux des luminaires 3290 lm
Rendement du système 127.51 lm/W
Rendement du module 156.64 lm/W

UGR classe ≤19 Angle de rayonnement 67°

Tension d'alimentation 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe de protection || Type de protection | IP20

#### Dimensions / Poids

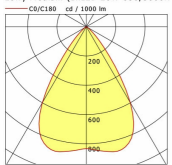
Diamètre extérieur210 mmHauteur99 mmDécoupe (Ø)195 mmÉpaisseur plafond1.0 - 25.0 mmProfondeur d'encastrement99 mmPoids net0.44 kgPoids brut0.55 kg

# Downlight à encastrement · Lewy Medium

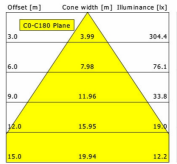
# LTS LOVE TO SHINE

# LEWYM 103.830

Lewy Medium (1xLED 26W 830/3000K 3290lm 67°)



	C0	C90	C180	C270
0°	833	833	833	833
15°	876	876	876	876
30°	600	600	600	600
45°	96	96	96	96
60°	5	5	5	5
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
	cc	i / 1000 I	m	



η	LEC	
Efficiency	127 lm/W	
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%	
System Power	26 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	18.3	
UGR C90/C270	18.3	
CIE Flux Codes	92 100 100 100 100	
Ra/CRI	>80	

LTS

#### **Accessoires**



BTS 413.196.142 pot de coulée en béton



# **ZDAR 200.220-280** Anneau de compensation pour trous de 220 - 280



**ZVP 100** Châssis de renforcement universel (module 625 x 625)