

Fiche technique



ZEB DNL 055

Downlight LED blanc ø
200 mm 18-24 W 3000-
4000 K 130 lm/W driver
Osram ON/OFF



Downlight LED ø 200 mm IRC90, IP54. Adaptez le flux lumineux (18-24 W) et la température de couleur (3000-4000 K). Vasque prismatique haute performance (130 lm/W) avec driver Osram on/off. Confort visuel grâce à son diffuseur en retrait.

130
lm/W

Multi
CCT

Multi
Power

IP54

IK03

Puissance nominale	18/20/22/24 W
Efficacité	125 lm/W (3000 K), 130 lm/W (4000 K)
CCT	3000/4000 K
Faisceau	100°
Protocole de gradation	No
CRI	90
IP	54/40
IK	03
SDCM	<5
Garantie	5
Durée de vie	50000 heures à L80B20

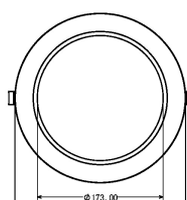
Informations générales

Dimensionnement	Ø 235 x 46 mm	Couleur du produit	Blanc
Dimensionnement des découpes	Ø 200 - 210 mm	Matériau de la surface émetrice	Polycarbonate diffuser
Type de montage	Recessed	Driver	OSRAM IT FIT 30/220-240/700 CSI
Application	Indoor	Classe électrique	Classe II
Flux lumineux	2340/2600/2860/3 120 lm (4000 K)	Gradable	No
Matériau du boîtier	Plastic coated aluminum	Test au fil incandescent	750°C
Inclinable	Non	Source lumineuse remplaçable	Non
Température de fonctionnement	- 20 °C - + 45 °C	Poids	560 g

Informations complémentaires

Type de connexion	Connexion rapide	Fréquence (Hz)	50
Tension d'entrée nominale (V)	220-240	Courant d'appel (A)	23
Courant nominal (A)	0,13 A	Risque photobiologique	RG1
Facteur de puissance	0,98	Indice de scintillement (PstLM)	<1
Distorsion harmonique totale (THD)	<10%	Effet stroboscopique (SVM)	-
		Tolérance du flux lumineux	-

Dimension schéma (mm)



Cutout: Ø 200-210mm

Distribution de la lumière

LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM

