

# FUTURE BALL 20W 24V GRIS AVEC PRISES ET CONNECTEUR CEE 2P

---

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



# FUTURE BALL 20W 24V GRIS AVEC PRISES ET CONNECTEUR CEE 2P

## FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	20
Température de couleur [K]:	4000
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2000
Fréquence [Hz]:	50-60
Angle d'éclairage [°]:	120
Classe de protection:	III
Matériau du corps du luminaire:	PP
Matériau du diffuseur:	PC

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Source lumineuse: LED très efficace
- Puissance: 20W
- Flux lumineux maximal: 2000lm
- Degré d'étanchéité: IP44/20
- Résistance aux chocs: IK10
- Distribution lumineuse régulière (sphérique)
- Vasque fait en PC gelé
- Crochet pliable
- Câble caoutchouc H07RN-F 3x1,5mm (5m)
- Corps: PP
- Sacs de protection

Version avec module d'urgence:

- Puissance (48V): 10W
- Flux lumineux (48V): 1100lm
- Flux lumineux (fonctionnant sur batterie): 380lm
- Mode d'urgence: 3 x 60 min
- Batterie NiMH 1300 mAh 14,4V
- Temps de charge: 3h
- Le luminaire est équipé d'un interrupteur d'alimentation de service qui permet une puissance de commutation de 20W (2000 lumens).

## APPLICATION

# FUTURE BALL 20W 24V GRIS AVEC PRISES ET CONNECTEUR CEE 2P

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	619335	Matériau du corps du luminaire:	PP
EAN:	5905963619335	Couleur du corps du luminaire:	gris
Type de catégorie:	éclairage général de construction	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	244/237/236
Source de lumière:	LED	Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	20	Degré d'étanchéité:	IP44
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2000	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Tension d'alimentation nominale [V]:	24	Type de connecteur:	CEE
Fréquence [Hz]:	50-60	Type de prise:	CEE
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	115	Nombre de prises:	2
Classe de protection:	III	Câble - type:	H07RN-F 2x1.5mm
Température de couleur [K]:	4000	Câble - longueur [m]:	5
La couleur de la lumière:	biały	Crochet:	oui
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	232x232x250
SDMC:	≤ 3	Poids net du luminaire [kg]:	1.700
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000	Garantie [ans]:	5
Angle d'éclairage [°]:	120	Classe ETIM:	EC000346
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat CE:	<a href="#">267/2023</a>
Type de diffuseur:	MAT	Garantie technique:	5
Couleur du diffuseur:	blanc	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

Date de création de la carte: 14 décembre 2021

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 267/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl