

FUTURE BALL LED LV

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP44; IP44/20; IP54/IP20
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	10.00; 20.00
Température de couleur [K]:	4000
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2000
Tension d'alimentation nominale [V]:	24; 24 - 48; 42 - 48
Fréquence [Hz]:	50-60
Angle d'éclairage [°]:	120
Classe de protection:	III
Matériau du corps du luminaire:	PP
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	MAT
Couleur du corps du luminaire:	gris
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	244/237/236;
Garantie [années]:	5

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 LED LV

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Tension d'alimentation nominale [V]	Type de connecteur	Type de prise	Nombre de prises	Module d'urgence - temps de travail [h]	Degré d'étanchéité	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
10	4000	2000	24 - 48					IP44/20	244/237/236	>> 619410
20	4000	2000	24 - 48					IP44/20	244/237/236	>> 619403
20	4000	2000	24	CEE		0		IP44	244/237/236	>> 619328
20	4000	2000	24	CEE	CEE	2		IP44	244/237/236	>> 619335
20	4000	2000	42 - 48	CEE		0		IP44	244/237/236	>> 619083
20	4000	2000	42 - 48	CEE	CEE	2		IP44	244/237/236	>> 619090
20	4000	2000	42 - 48				3	IP54/IP20	244/237/236	>> 619465

Date de création de la carte: 06 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:126/2018



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