

Var 30 A

- Suspension d'inspiration contemporaine
- Equipée d'un module LED Zhaga **ZZ** (cf. p63)
- Driver électronique incorporé
- Flux lumineux de 2000 lumens à 6000 lumens
- Existe en 3000K ou 4000K et en teintes spéciales **Food**
- Faisceau uniforme avec un angle de 60°
- Existe en version graduable par système DALI ou bouton poussoir (cf. p63)
- Couleur standard : Gris RAL 9006
- Réflecteur aluminium
- Fourni avec équerre de fixation, cache piton et câble de longueur 3 mètres avec porteur acier incorporé



Références

- 432713 - 2000 lm / 3000 K - 11 W
- 432723 - 2000 lm / 4000 K - 11 W
- 432733 - 3000 lm / 3000 K - 17 W
- 432743 - 3000 lm / 4000 K - 17 W
- 432773 - 4000 lm / 3000 K - 25 W
- 432783 - 4000 lm / 4000 K - 25 W
- 432753 - 6000 lm / 3000 K - 37 W
- 432763 - 6000 lm / 4000 K - 37 W

Graduable par système DALI ou bouton poussoir (cf. page 63)

- 432833 - 3000 lm / 3000 K - 17 W
- 432843 - 3000 lm / 4000 K - 17 W
- 432853 - 6000 lm / 3000 K - 37 W
- 432863 - 6000 lm / 4000 K - 37 W

Autre version

- 432013 - Douille E27 - 250W max

Food

- 432613 - 6000 lm - 42 W - fruits et légumes
- 432623 - 3000 lm - 42 W - boucherie et traiteur
- 432633 - 6000 lm - 42 W - poissonnerie
- 432643 - 4600 lm - 42 W - boulangerie



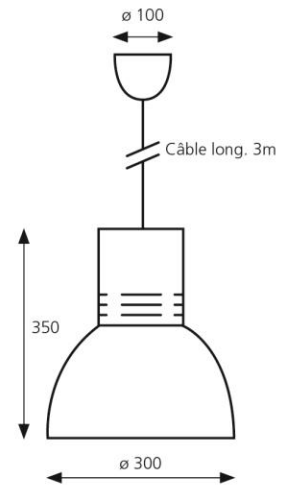
Accessoire

- 331211 - Verre de fermeture securit.



● Gris RAL 9006

● Toutes couleurs RAL en option.



850°
TESTÉ

CLASSE 1

20
IP

80
IRC

50.000 H
L80B10

CE
NORME



Var 30 A



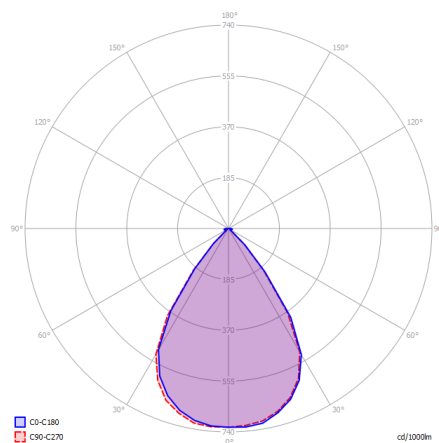
Version LED :

Caractéristiques générales

Dimensions	Ø: 300 h: 350
Utilisation	Éclairage intérieur
Tension d'alimentation	230 V – 50 Hz
Constitution	Réflecteur en aluminium
Couleur standard	Gris RAL 9006
Poids	3,2 kg
Fixation	Suspension : longueur du câble 3 m
Refroidissement	Puissance de 2000 à 4000 lm → passif Puissance ≥ à 6000 lm → actif Version alimentaire → Actif
Orientable	Non
Type de source	Module LED
Alimentation électronique	Driver incorporé
Existe en version graduable	Oui
Utilisable sur minuterie ou détecteur	Oui

Caractéristiques photométriques et colorimétriques

Angle d'émission du faisceau	60°
Durée de vie	L80B10 à 50.000 heures à Ta 25°C
Risque photobiologique	RG 1
Nombre d'ellipses de Mac Adam	3



Version E27 :**Caractéristiques générales**

Dimensions	Ø: 300 h: 350
Utilisation	Éclairage intérieur
Tension d'alimentation	230 V – 50 Hz
Constitution	Réflecteur en polycarbonate
Couleur standard	Gris RAL 9006
Poids	2,5 kg
Fixation	Suspension : longueur du câble 3 m
Refroidissement	/
Orientable	Non
Type de source	/
Alimentation électronique	/
Existe en version graduable	/
Utilisable sur minuterie ou détecteur	Oui