

Lanterne IIC pour lampe à incandescence, fluo compacte ou à décharge - 230/240 V - 50 Hz antidéflagrantes



0950 05
125W
vapeur de mercure



0950 05
Avec grille 0947 73

Lampes à décharge ou à alimentation directe sur réseau 18 à 200 W

- Alimentation 230 / 240 V~ (± 10 %) 50 Hz, compensé
- Facteur de puissance ≥ 0,9
- Corps et collerette en alliage d'aluminium marine peints. Coloris gris
- Réflecteur intérieur en aluminium
- Verrine scellée en verre résistante aux chocs
- Douille E27
- Câblage interne en câble haute température
- Joint antidéflagrant vissé
- Fermeture par vissage de la collerette
- Raccordement dans compartiment à sécurité augmentée « e » sur bornier 2 bornes 2 x 6 mm² indesserrables ou 6 mm² (avec cosse non fournie) + 1 borne de terre par entrée (4 mm²)
- Terre extérieure 4 mm²
- Fonctionne dans toutes les positions
- 2 entrées latérales pour presse-étoupe M 20
- Livrés avec :
 - 1 presse-étoupe M 20 (Ø d'étanchéité 6,5 à 14,5 mm)
 - 1 bouchon obturateur M 20

Pour lampes sans ballast

Lampes admissibles (non fournies)	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Réf.	Emb.
18 W fluo compacte	7,5	30	0950 00	1
200 W incandescence (1)	7,5	30	0950 03	1

Pour lampes à décharge

Lampes admissibles (non fournies)	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Réf. 230/240 V	Emb.
80 W vapeur de mercure	9	30	0950 01	1
125 W vapeur de mercure	9	30	0950 05	1
70 W sodium haute pression (2)	9	30	0950 13	1

- (1) Lampe halogène 150 W ou 160 W mixte admissible
(2) Prévoir lampes avec amorceur incorporé

Accessoires

	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Réf.	Emb.
Réflecteur extérieur	3,2	97	0947 69	1
Grille de protection en acier zingué	0,4	97	0947 73	1
Ferrure murale	3,4	3	0950 79	1
Anneau de suspension M 10	0,1	0,2	0950 81	1
Platine pour installation sous plafond	0,9	0,6	0950 82	1

Réalisations spéciales nous consulter :

- Autres tensions : 220, 240 V 60 Hz
- Bornier avec 2 bornes supplémentaires pour alimentation triphasée + neutre 380/415 V
- Entrée par le sommet
- Pièce de fixation sur structure métallique tubulaire
- Pièce de fixation en inox (ferrure murale en platine pour installation sous plafond)

Pièces de maintenance (voir p. 290)

Presse étoupe pour câble armé (voir page 252-262)

