

Lanternes IIB - IIC pour lampes à décharge ou non - 230/240 V - 50Hz antidéflagrantes



0950 17

0950 17
avec grille 0950 78

Lampes à décharge ou à alimentation directe sur réseau 85 à 500 W



- Alimentation 230 / 240 V ($\pm 10\%$) 50 Hz, compensé
- Pour 85W induction : alimentation 230 / 240 V (+ 6% - 10%) 50/60 Hz
- Facteur de puissance $\geq 0,9$
- Corps et collerette en alliage d'aluminium marin peint. Coloris gris
- Réflecteur intérieur en aluminium
- Verrine scellée en verre résistant aux chocs et articulée pour la IIB
- Joint antidéflagrant plan pour la IIB, fileté pour la IIC
- Douille E 40 avec frein
- Câblage interne en câble haute température
- Fonctionne dans toutes les positions
- 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
- 2 entrées latérales M 20
- Livrées avec :
 - 1 presse-étoupe M 20 (\varnothing d'étanchéité 6,5 à 14,5 mm)
 - 1 bouchon obturateur M 20

Références produits

Lampes admissibles (non fournies)	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Type IIB	Type IIC	Emb.
85 W induction électro magnétique (1) (2)	22	86,7	0950 24	0947 20	1
100 W sodium	22	86,7	0950 25	0947 21	1
150 W sodium haute pression	22,5	86,7	0950 23	0947 22	1
250 W sodium haute pression	22,5	86,7	0950 21	0947 23	1
250 W iodure métallique	22,5	86,7	0950 26	0947 24	1
250 W vapeur de mercure	22,5	86,7	0950 19	0947 25	1
250 W mixte					
300 à 500 W incandescente	19	86,7	0950 17	0947 26	1

(1) durée de vie 60 000 heures
(2) lampe fournie

Accessoires

	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Réf.	Emb
Réflecteur extérieur	3,4	108	0950 77	1
Grille de protection	1,2	27	0950 78	1
Ferrure murale	3,4	8	0950 80	1
Anneau de suspension M 10 	0,1	0,2	0950 81	1
Platine pour installation sous plafond 	0,9	0,6	0950 83	1

Réalisations spéciales nous consulter :

- **Autres tensions : 220, 240 V 60 Hz**
- **Bornier avec 2 bornes supplémentaires pour alimentation triphasé + neutre 380/415 V**
- **Entrée par le sommet**
- **Dispositif, avec lampes additionnelles halogène pour éviter la phase d'obscurité pendant le démarrage des lampes à décharge**
- **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)

