

## IS EKBY-R 220W 111 ST

REF INT: 11-EKBAY-R ST.396.220.111.4080.(X).Class I



La suspension industrielle IS EKBY-R 220W qui peut être utilisée dans des parkings, entrepôts, industrie, halls de stockage. Principe de montage: Suspendu ou fixation au mur. Câpot de protection anti-poussière en option. Option de protection contre les surtensions: 2 kV / 4 kV. Optique appropriée pour des hautes installations de production.

### Caractéristiques techniques :

Type :	396x LED
Puissance :	220W
IRC :	>80
Classe électrique :	Classe 1
Flux lumineux :	31400 Lm (Blanc Neutre - 4000K)
Appareillage :	Intégré (220 – 240 VAC) PF: >0,97 Option de régulation intégrée (0-10 V et DALI)
Durée de vie :	L80B10 - 60 000 heures (25°C) Plage de fonctionnement: -30°C à +45°C

### Dimensions :

590x405x89 mm

### Indice de protection :

IP 65 / IK 08

### Poids :

7 Kg

### Structure / Finition :

Aluminium extrudé anodisé - PMMA / RAL 7035  
Principe de câblage électrique: Avec ou sans pré-cablage (voir avec le service commercial)

### Garantie :

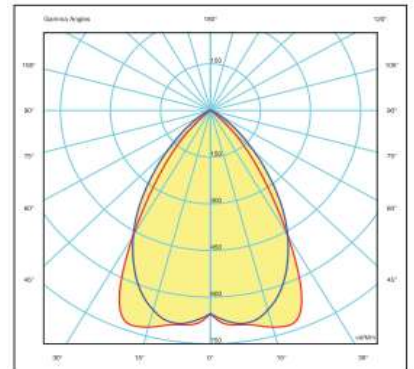
5 ans

### Groupe Photobiologique :

Groupe 0

### Angle d'ouverture :

Type 111



### Information Capteur :

- La programmation ou la mise en service des capteurs peut être effectuée à l'aide d'un appareil portable IR, depuis le sol (en option).
- Détection de la lumière du jour
- Fonction de temporisation
- Sensibilité de détection réglable
- Commande ON / OFF via le combiné IR en option -
- Détecteur de mouvement jusqu'à 15 m.

