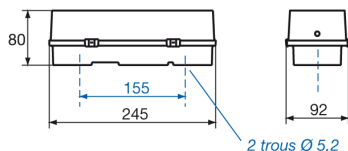


LUM22116 RCES ADR 4



Les luminaires RCES 4 W sont équipés d'une source lumineuse classique à fluorescence (tube 4 w).

De dimensions réduites ces luminaires s'intègrent facilement dans tout type de bâtiment (tertiaire ou industriel).

Boîtier étanche le plus compact du marché.

Son faible encombrement et son étanchéité en font une solution adaptée pour les applications industrielles et les parkings.

La fonctionnalité ADRESSABLE permet de connaître à distance, depuis la source centrale, l'état de l'appareil.

Descriptif Technique :

IP 66
Tube fluorescent livré avec l'appareil
Tenue au fil incandescent 850°C /30s
Bornes pour section de 2,5 mm²
Classe II
Fonctionnement : + 5 °C à + 40 °C
Supervision des appareils depuis la Source Centrale
Exécution automatique de tous les tests réglementaires
Utilisation du câble d'alimentation comme BUS de communication (pas de câblage supplémentaire)
Entrées non polarisées
Codage par roues codeuses

Caractéristiques Techniques :

Référence :	LUM22116
Boîtier :	AB
Flux en Lms :	70/70
IP :	66
IK :	07
N° de certif. :	01109
Poids en kg :	0,550
Alimentation :	220 Vcc-ca
Consommation en ca :	10 VA
Consommation en cc :	4,4W
LAMPES :	1 Fluo 4W (Culot G5)

Produits à associer :



Flèche vers le bas



Flèche droite



Flèche gauche



Grille boîtier A-AA-AB-B-X-Y