

Downlight industriel - PACEMAKER



Réflecteur en aluminium



Réflecteur prismatique en lexalite

Boîtier

Référence	pour la lampe
PM 250W HQL	HQL/HPL-N 250W
PM 250W SON	NAV_E of SON ou HQL-E 250W
PM 400W HQL	HQL/HPL-N 400W
PM 400W SON	NAV_E of SON ou HQL-E 400W

Réflecteur

Référence	
PM REFL ALU	Réflecteur en aluminium
PM REFL PRISM *	Réflecteur prismatique en lexalite - 563 mm

*PM REFL PRISM uniquement à combiner avec une lampe d'une puissance de 250W

Eclairage économique pour les espaces industriels

Downlight industriel équipé d'un réflecteur en aluminium ou d'un réflecteur prismatique en lexalite pour lampes à décharge. Le boîtier est fabriqué en fonte d'aluminium et dispose d'un crochet prémonté pour la suspension, ainsi que d'un câble électrique prémonté (3 x 2,5 mm²) d'1 m de long qui simplifie l'installation. Le réflecteur peut en outre être installé rapidement à l'aide d'un raccord à vis.

Possibilité d'éclairage auxiliaire

L'appareil d'éclairage avec lampe à décharge peut être équipé d'un éclairage auxiliaire (250W halogène). Grâce à cet éclairage auxiliaire, la lumière peut-être allumée et éteinte immédiatement lorsque le niveau d'éclairage de base atteint 80 %. Il faut pour cela commander une référence différente qui est équipée d'une douille E 27 supplémentaire.

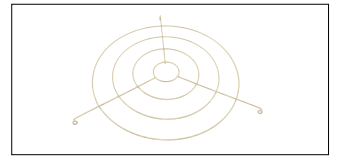
Cet appareil convient idéalement pour l'éclairage d'espaces intérieurs dans l'industrie comme les halls de production, les espaces de stockage, etc.

Le boîtier et le réflecteur doivent toujours être commandés séparément.

IP23 IP65 CE Ⓡ



Eclairage auxiliaire



Grille de protection

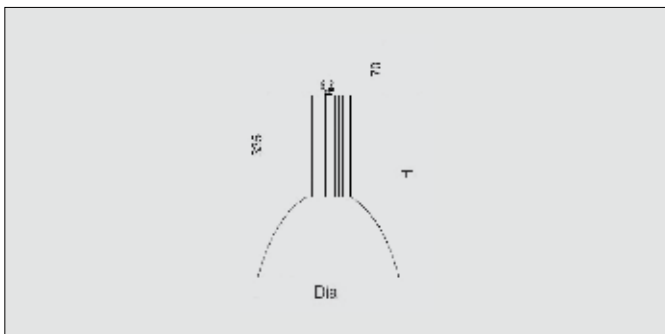
Accessoires

Référence	
PM SAFETY GLASS	Verre de protection
PM WIRE GUARD	Grille de protection

* verre de protection uniquement utilisable sur le réflecteur en aluminium

Eclairage auxiliaire

Référence	pour la lampe
PM 250W HQL HV	HQL/HPL-N 250W + douille E27 supplémentaire
PM 250W SON HV	NAV_E of SON ou HQL-E 250W + douille E27 supplémentaire
PM 400W HQL HV	HQL/HPL-N 400W + douille E27 supplémentaire
PM 400W SON HV	NAV_E of SON ou HQL-E 400W + douille E27 supplémentaire



Dimensions en mm	ØB	H
Réflecteur en aluminium	485	662
Réflecteur prismatique	563	735