



DOTT M

Le luminaire DOTT M est extrêmement résistant aux chocs pour les applications intérieures ou extérieures. Le DOTT M est idéal pour les halls d'entrée, ascenseur, cages d'escalier et les couloirs. Il fait parti d'une famille qui existe en 3 tailles.

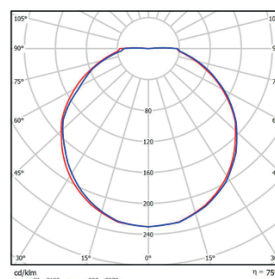
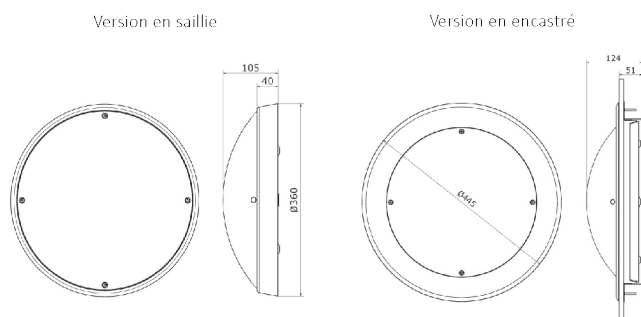
Caractéristiques

- Montage en saillie ou en encastré
- Corps en aluminium
- Couleur : DB703 (gris) ou RAL 9010 (blanc)
- Vasque en polycarbonate, opale ou légèrement opalisée
- Résistant au fil incandescent 850 °C / 30 sec
- Driver électronique (ED)
- Entrée de câble à l'arrière du luminaire
- Durée de vie (L70 F10) 100 000 h (à 25°C)
- IRC >80
- Température de fonctionnement : -20°C à +50°C
- Température de couleur 3000K ou 4000K



Désignation	Puissance lumineuse (W)	Poids net (Kg)
DOTT M LED 1250lm IP65 5xIK10	8.5	5.2
DOTT M LED 1720lm IP65 5xIK10	14.9	5.2
DOTT M LED 2320lm IP65 5xIK10	16.2	5.2
DOTT M LED 3050lm IP65 5xIK10	18.1	5.2

Dimensions et photométrie



Options

- Classe II
- 1-10 V
- Autre couleur sur demande
- Autre diamètre possible en saillie : 250mm ou 500mm
- Détecteur de mouvement
- Interrupteur crépusculaire
- Possibilité variation automatique : 100 / 80 / 50 / 20 %
- Communication entre les luminaires