

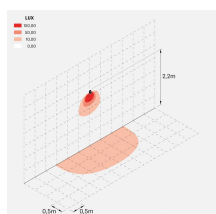
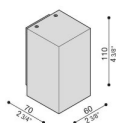
TREND 60 220V IP66 3W 500lm 3000K

Corps en aluminium injecté; haute résistance à l'oxydation grâce au traitement de cataphorèse et laquage poudre à base de résines polyester, fixées aux rayons UV. • Diffuseur en verre trempé et sérigraphié. • Joints en silicone. • Réflecteur en aluminium anodisé. • Visserie en acier inox type A4. • Au choix LED 4000K (N), 3000K (3) ou 2700K (2). Alimentation intégrée 220-240V • 4 coloris Blanc Gris Anthracite Rouille • Pas de risque photobiologique, RG0 groupe (EN62471).

LL 1290063



Caractéristiques Principales



Données Techniques