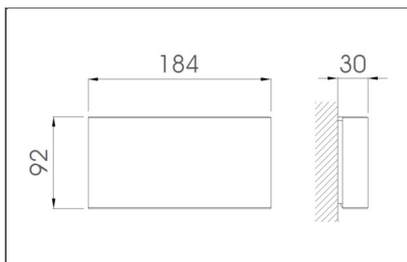


BLOCK P30 A

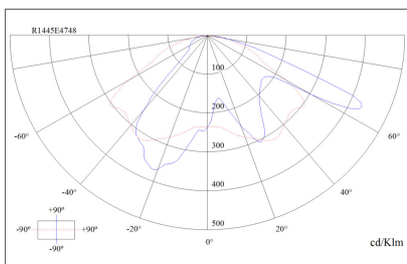
Code: BLM0100000



Block



Block

**Description:**

Corps en aluminium rectangulaire composé d'un ensemble optique de petite taille constitué d'un réflecteur aluminisé et diffuseur en polycarbonate. Équipé d'un voyant LED comme source lumineuse s'allume en présence et en l'absence d'alimentation du réseau. Un microprocesseur interne vérifie l'état de l'appareil et réalise périodiquement des tests fonctionnels et d'autonomie pour informer de son état à l'aide de deux témoins intégrés. Les tests peuvent être demandés manuellement à l'aide d'un ordre de Télécommande ON en présence d'alimentation secteur en direct entre $\geq 9V$ et $\leq 25V$. Cette tension avec la télécommande OFF sera comprise entre $\geq -25V$ et $\leq -9V$. Ils sont dotés d'un capteur intégré au réflecteur permettant d'activer/de désactiver le mode permanent en fonction du niveau de la lumière ambiante, optimisant ainsi la consommation du luminaire. Dispose de la fonction Éco-permanente.

Caractéristiques:

Format: Block
 Fonctionnement: Permanent LED AutoTest
 Autonomie (h): 1
 Lampe de sécurité: MHBLED
 Pilote témoin de charge: LED
 Lampe alimentée par le secteur: MHBLED
 Indice de protection: IP43 IK04
 Isolement électrique: Classe II
 Dispositif d'essai: AutoTest
 Connexion télécommande: Oui
 Type de batterie: NiMH

Finitions:

Couleur: Blanc
 Ton couleur LED: Blanc froid (6000°K-7000°K)
 Tension d'alimentation: 220-230V 50/60Hz

Photométrie:

Flux lumineux secours (lm):200
 Flux lumineux avec secteur (lm):120

**Daisalux se réserve le droit de modifier, de mettre à jour ou de supprimer les informations contenues dans ce document, et ce, sans préavis. Il se peut que les finitions sélectionnées ne correspondent pas aux images présentées.