

Certificats d'économies d'énergie

Attestation de conformité aux exigences de l'opération BAR-EQ-110 :

Bâtiment Résidentiel Existant

Luminaire à modules LED avec dispositif de contrôle pour les parties communes



Marque commerciale : STEINEL

Nom : **Hublot RS PRO LED P1 S Avec Détecteur 3000K V3 EU**

Référence : 056063

Le luminaire à modules LED désigné ci-dessus présente un indice de protection aux chocs (IK) inférieur à 10. Il est conforme spécifications du BAR-EQ-110 :

- Durée de vie $\geq 50\ 000$ heures ; chute de flux lumineux $\leq 30\ %$
 - **$> 60\ 000$ heures**
- Efficacité lumineuse (flux lumineux total sortant du luminaire divisé par la puissance totale du luminaire, auxiliaire d'alimentation compris) ≥ 90 lumens par watt
 - **$= 103$ lumens par watt**
- Le dispositif de contrôle intégré au luminaire présente la fonctionnalité suivante :
 - **Détection de présence ou de mouvement et système de détection tenant compte des apports de lumière du jour**

La documentation technique relative au produit est disponible sur notre site internet.

Fait à Herzbrock-Clarholz
Le 13.09.2023

Dipl. Ing. Torsten Born,
Head of Research & Development, STEINEL GmbH



Cette attestation du fabricant du produit ne se substitue pas aux attestations sur l'honneur demandées d'une manière générale dans le cadre du CEE.