

Sarl Leds Eclairage Distribution - 23 rue Jean Jaurès - 08200 SEDAN - France  
Tél : (+33) 3 24 35 49 94 - Gsm (+33) 6 71 39 33 78 - e-mail : led@orange.fr

---

#### **Innovation du boîtier**

*Design alliant finesse et simplicité, ce Wall Washer est hautement résistant aux vibrations.*

*Son corps en aluminium extrudé avec vis en acier et*

*résistant à la corrosion, permet à la lumière*

*de donner son rendement optimum, par une régulation thermique performante.*



#### **Lentilles optiques adaptées**

*Le système d'éclairage Led permet de changer les ambiances et de créer de véritables scénarios.*

*La haute efficacité des lentilles PMMA permet d'assurer des effets et des rendus de couleurs uniformes grâce à une lumière brillante et éclatante.*

*Le Wall Washer peut être utilisé pour illuminer des endroits tels que hôtels, couloirs, entrées, marches, ou pour souligner certains traits architecturaux.*

#### **Longue durée de vie**

*Toutes les leds utilisées pour la fabrication du wall washer proviennent des USA ou de Taïwan.*

*Ayant une grande qualité et une faible atténuation de*

*l'intensité lumineuse, leur durée de vie est de 50.000 heures.*

#### **Produit écologique**

*Système d'éclairage led soucieux de l'environnement, conforme aux standards RoHS et normes CE.*

*Ce produit ne contient ni plomb, mercure ou verre. Ainsi, le wall washer peut s'intégrer dans tous vos projets.*



#### **Les modèles**

*Le wall washer est disponible, en couleur gris ou noir, température de couleur blanc froid, blanc chaud,*

*Le wall washer est conçu pour fonctionner entre 100 et 240V AC.*



### Spécifications

**Lumen** 1108-1342lm

**Angle** 45°

**Tension** 100-240V AC

**Courant max.** 0,18A

**Poids** 2,95kg

**Eclairage architectural extérieur**

**Mise en valeur de bâtiment et façade**

**Possibilité blanc chaud ou blanc froid**

**Led de puissance**

**IP 66**

### Dimensions

