

Projecteur à détection pour l'extérieur

LS 300 LED

Le projecteur ultrapuissant ! Extrêmement puissant, extrêmement robuste.

Le projecteur à détection à tête en aluminium. Mis spécialement au point pour satisfaire aux exigences posées par les façades des maisons, les voies d'accès et les entrées secondaires. Le projecteur est disponible en noir et en blanc.



3120 lm

Les LED produisant 3120 lumens, il transforme la nuit votre terrain en stade illuminé comme en plein jour.

4000 K

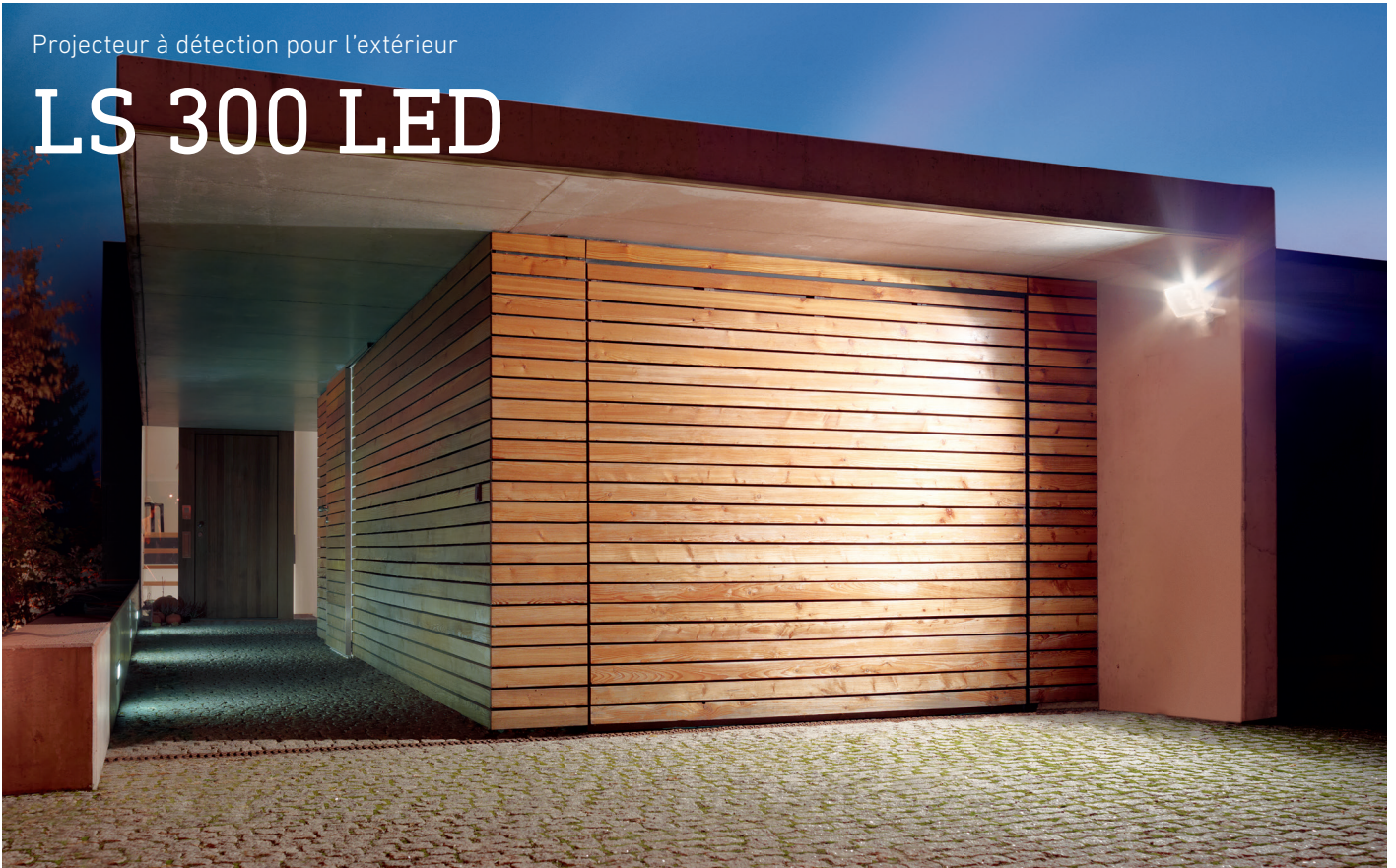
La température de lumière de 4000 K garantit un éclairage blanc neutre des espaces extérieurs.






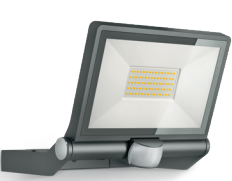



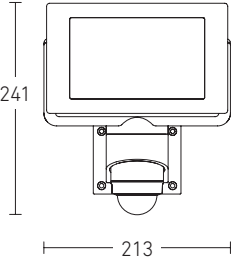
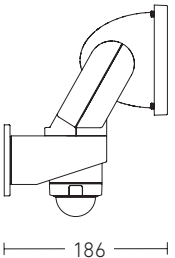
50.000 h

Les LED peuvent ainsi fonctionner pendant 30 ans ou 50 000 heures au maximum.

Projecteur à détection pour l'extérieur

LS 300 LED



 <p>Détecteur infrarouge de 240°</p>	 <p>Rayon max. 12 m</p>	 <p>de 2 à 1000 lx</p>	 <p>de 10 s à 15 min</p>	 <p>80° à l'horizontale 150° à la verticale</p>
<p>La gamme complète de projecteurs satisfaisant aux exigences les plus strictes</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>Série XLED ONE</p> </div> <div>  <p>Série XLED home 2</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div>  <p>LS 150 LED</p> </div> <div>  <p>XLED curved</p> </div> </div>		 	<p>Caractéristiques techniques</p> <p>Dimensions (L x l x H) 186 x 213 x 241 mm Hauteur d'installation max. 4,00 m Puissance / Flux lumineux 30,6W / 3120 lm Température de couleur 4000 K / SDCM3 Durée de vie des LED (max. °C).....50000 h Angle de détection 240° Luminosité de déclenchement de 2 à 1000 lx Temporisation entre 10 s et 15 min Système de refroidissement des LEDcontrôle thermique passif Résistant aux chocs IK03 Indice de protection/classe de protection..... IP 44 / I Température ambiante de -10 à +30 °C Matériau du boîtier aluminium Matériau du diffuseur verre transparent</p> <p>Références de commande</p> <p>blanc.....4007841 067588 noir.....4007841 067571</p> <p>LS 300 M (sans détecteur)</p> <p>blanc.....4007841 069247 noir.....4007841 069230</p>	