

Rénover votre éclairage extérieur

Financement de vos solutions d'éclairage via les Certificats d'Économie d'Énergie



Modèle n° HS-HB03

PROJECTEUR MURAL SOLAIRE LED

Puissances disponibles : 10W | 20W | 30W

	 IP65	 ULR < 3%	 3600 LM max.	120LM/W	LED SOURCE REMPLACABLE	DIM: *mm 10w-135 x35x121	DIM: *mm 10w-180 x15x205						
 solaire	 3000K	 HORIZ : 120° VERT : 60°	 ORIENTABLE	 PANNEAU DÉPORTÉ 5M	 SENSOR DÉACTIVABLE	 15M	 60H max AUTONOMIE	20w-184 x46x171	20w-270 x15x205	 IRC >80	 IK 7	 CLASS III	 CE
								30w-184 x46x171	30w-315 x15x205				

Conforme à l'arrêté du 27 décembre 2018 relatif à la prévention, à la réduction des nuisances lumineuses

Cerf/Test report	Directive	Normes
EMC	2014/30/EU	<ul style="list-style-type: none"> EN IEC 55015 : 2019 + A11 : 2020 EN IEC 61000-3-2 : 2019+A1 : 2021 EN 61000-3-3 : 2013 + A1 : 2019+A2 : 2021 EN 61547 : 2009
LVD	2014/35/EU	<ul style="list-style-type: none"> EN IEC 60598-1 : 2021 EN 60598-2-5:2015 EN62493:2015 IEC TR 62778 : 2014
RoHS	2011/65/EU	

Durée de vie : 25 000H
3000K – Blanc CHAUD
Source lumineuse remplaçable
ABS + PC + metal, anti-UV, fireproof

Pour un ULR conforme à l'arrêté il convient de ne pas dépasser une inclinaison de 25° par rapport à l'horizontale

CEE Fiches : RES-EC-104 (A14-1) prorogée depuis 2021 Dec.
Rénovation d'éclairage extérieur