

# Applique murale LED 15W 1 200Lm 6000°K Ellie 40 000H [HO- COBWALL-1X15-CW]



Blanc froid  
Blanc chaud

HO-COBWALL-1X15-CW  
HO-COBWALL-1X15-WW

15.0  
15.0



## Caractéristiques

Puissance (w)	15.0	Code produit	HO-COBWALL-1X15-CW	Construction	Aluminium/Verre
Nombre et type de LED	COB	Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	1200
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP65	Souche	85-265VAC
La vie estimée (H)	40000	Mesures (mm)	Ø90x160	Dimable	Non
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Équivalence (w)	100	Cri	80
Facteur de puissance (PF)	0.98	Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.1
Classe d'énergie	G	Plage de températures (°C)	-20 +60	Buisson	Borna
Efficacité lumineuse (LM / W)	80	Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Transparent
Kelvin (K)	6000	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	15.0	Poids (g)	620
Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	36.52	Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	21.91	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	13.69
Vaciller	0.87	Directionnel	Non directionnel	CCT unique (plage)	Seulement
CCT unique	6000	Índice r9	24	Gamme de CRI minimale	95
Gamme CRI maximale	19	Chromaticité (y)	0.352	Chromaticité (x)	0.323
Normes applicables	EN 60598-1:2008; EN 60598-2-2:2012; EN 62493:2010	Sortie du conducteur	DC18-35V	Classe d'isolement	I

Les données peuvent subir de légères variations en raison de l'évolution des composants du luminaire

---

<b>Protection (IK)</b>	IK07	<b>Haut</b>	160.0	<b>Diamètre</b>	90
------------------------	------	-------------	-------	-----------------	----

---