



# OVW-L Applique murale décorative

3 TCC RÉGLABLES ET CELLULE  
PHOTOÉLECTRIQUE INCLUSE



## CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier en aluminium moulé sous pression disponible dans les finitions bronze, noir et blanc
- Cellule photoélectrique intégrée pouvant être facilement désactivée
- Le commutateur de TCC est discrètement placé à l'intérieur du boîtier
- Le boîtier comporte deux entrées de conduit de 1/2", situées en haut et à l'arrière
- La lentille en polycarbonate prismatique.



ENVOI  
RAPIDE



DEL



À GRADATION



ENDROITS  
MOUILLÉS



65

IP

CERTIFICATION



IK08  
ABSORPTION  
D'IMPACT



NMB  
005



UL  
CERTIFIED



NUMÉRO DE MODÈLE	WATTS [W]	VOLTS [VAC]	TEMP. DE COULEUR [K] <sup>1</sup>	FLUX LUMINEUX [LM] <sup>2</sup>	EFFICACITÉ [LM/W]	IRC	VIE L70 [HRS] <sup>3</sup>	HEURES TESTÉES LM-80 [HRS] <sup>3</sup>	TYPE DE DISTRIBUTION	B.U.G.	COURANT DEL [MA]	FINITION	CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE [OUI/NON] <sup>4</sup>	GRADATION [OUI/NON]	FP (%)	DHTÉQUIVALENT TRADITIONNEL [W]	QTÉ CAISSE EXT.	
<b>TCC RÉGLABLE ET CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE INTÉGRÉE</b>																		
0VW-LA1-2-3C-BR	15	120-277	3 000/4 000/5 000	1,884	132	80+	163,000	9,000	III	BO U2 G1	0,21-0,057	Bronze	Oui	Oui	0,931	7,4	70	17
0VW-LA1-2-3C-BK	15	120-277	3 000/4 000/5 000	1,884	132	80+	163,000	9,000	III	BO U2 G1	0,21-0,057	Noire	Oui	Oui	0,931	7,4	70	17
0VW-LA1-2-3C-WH	15	120-277	3 000/4 000/5 000	1,884	132	80+	163,000	9,000	III	BO U2 G1	0,21-0,057	Blanche	Oui	Oui	0,931	7,4	70	17

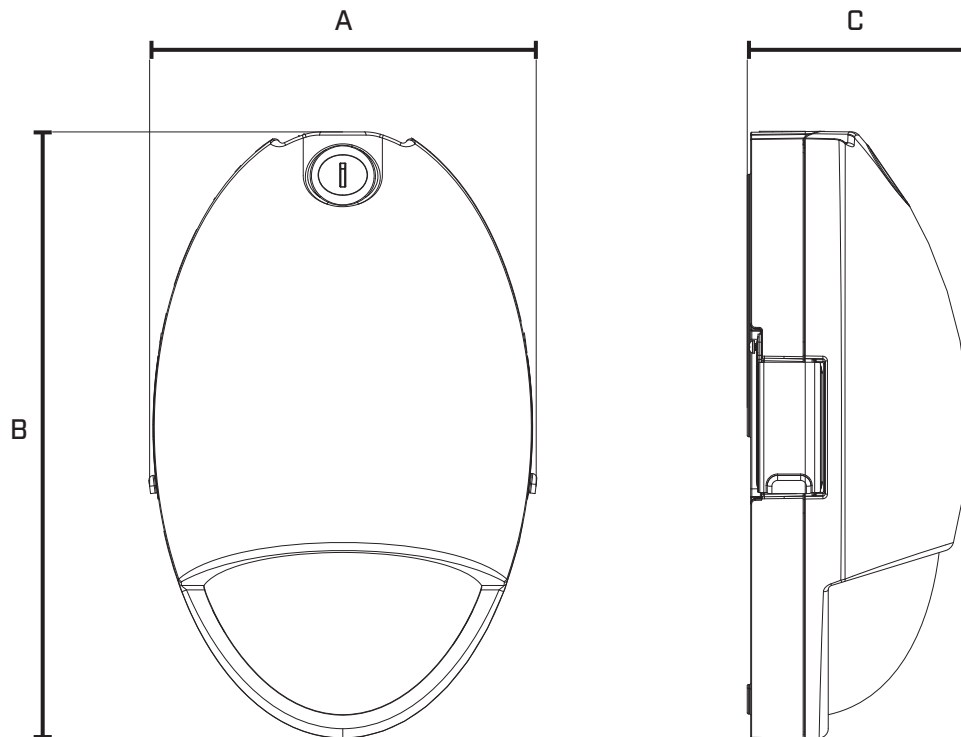
<sup>1</sup> Température de couleur typique : +/- 5 %.

<sup>2</sup> Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques. Lumens typiques : +/- 10 %.

<sup>3</sup> La durée de vie est dérivée du test IESNA LM-80-08 et des projections établies selon les extrapolations du test IESNA TM-21-11.

<sup>4</sup> Cellule photoélectrique ON/OFF intégrée qui peut être facilement désactivée.

## DIMENSIONS ET POIDS



A PO. [CM]	6 5/8" [16.8]
B PO. [CM]	10 3/8" [26.3]
C PO. [CM]	3 3/4" [9.61]
POIDS NET [LBS]	3.21