

Fiche technique individuelle

WPS GEN 4

APPLIQUE MURALE CLASSIQUE

Température de couleur réglables (3 000/4 000/5 000 K)

Puissances réglables

Cellule photoélectrique intégrée

Multi-Voltage (120-347 V)

INFORMATIONS POUR COMMANDER

Code de commande: 68315
Numéro de modèle: WPS-PS100-Q-3C
CUP: 069549007314
Identifiant DLC unique: PLE7PYF9LCSH
Quantité par caisse: 1

DONNÉES PHYSIQUES

Dimensions: 14.37" x 9.33" x 7.36" (365 mm x 237 mm x 187 mm)
Matériel du boîtier: Boîtier en aluminium moulé sous pression
Matériel de la lentille: Lentille en verre prismatique
Cellule photoélectrique: Certaines configurations sont livrées avec une cellule photoélectrique de type bouton et peut être désactivé avec l'interrupteur interne si nécessaire.

SPÉCIFICATIONS DE PERFORMANCE

Watts (W): 60/80/100
Volts (VCA): 120 - 347
Température de couleur (K)¹: 3 000/4 000/5 000
Flux lumineux (lm)²: 8 333 - 14 938
Efficacité (lm/W): 140 - 152
IRC: >80
Finition: Bronze
Cellule photoélectrique: Oui
Gradation (Oui/Non): Oui
Courant DEL (mA): 2 100
Facteur de puissance: 0.90
DHT (%): 20
Temp. de fonctionnement: -40°C à 50°C

¹ Température de couleur typique: +/- 5 %

² Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Lumen typique: +/- 10 %

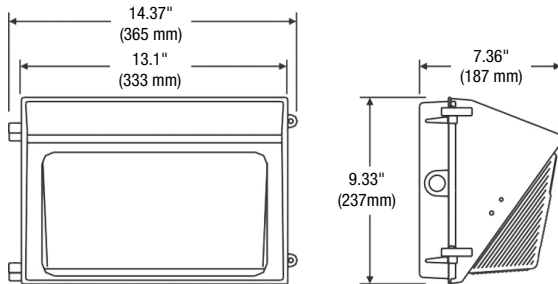
ACCESSOIRES COMPATIBLES

Code de commande	Description
68370	Plaque arrière de métal bronze de 18"
68371	Visière bronze
68372	Grille de protection en acier inoxydable

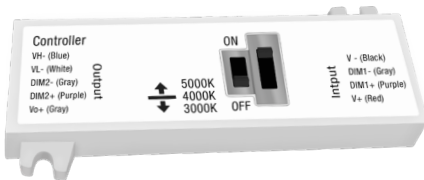


Tous les produits ne figurent pas sur la liste QPL du DLC. Pour voir nos produits qualifiés au DLC, veuillez consulter la liste Qualified Products List du DLC à : www.designlights.org/search.

DIMENSIONS

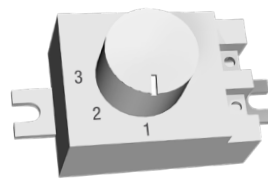


TEMPÉRATURES DE COULEUR RÉGLABLES ET CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE INTÉGRÉE



PUISSANCE RÉGLABLE

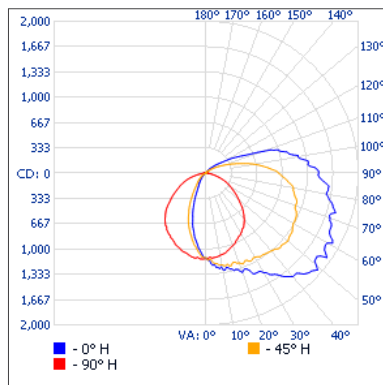
Sélection de puissance	Code de commande	
	68314	68315
1	25 W	60 W
2	30 W	80 W
3	40 W	100 W



PHOTOMÉTRIES¹

68315 • WPS-PS100-Q-3C • 13 962.6 lm

Courbe polaire d'intensité lumineuse



Sommaire flux lumineux zonal

Zone	Lumens	% Luminaire
0-30	2 126.9	15.2%
0-40	3 508.3	25.1%
0-60	6 829.9	48.9%
60-90	4 607.0	33%
70-100	4 032.6	28.9%
90-120	2 240.9	16%
0-90	11 436.9	81.9%
90-180	2 525.8	18.1%
0-180	13 962.6	100%

Niveau d'éclairage en pieds-bougies

P-b. au centre du faisceau	P-b. au centre du faisceau	Largeur de faisceau	
		26.4'	22.2'
8.3'	42.3	53.1'	44.7'
16.7'	10.4	79.5'	66.9'
25.0'	4.66	105.8'	89.1'
33.3'	2.63	132.5'	111.6'
41.7'	1.67	158.9'	133.8'
50.0'	1.13		

■ Faisceau vert.: 115.6°
■ Faisceau horiz.: 106.5°

¹ Information IES complète disponible sur notre site internet.

Qté	Description	Prix

J'accepte les spécifications de la configuration du luminaire mentionnée ci-dessus.

Nom: _____
 Compagnie: _____
 Signature: _____

Date: _____

Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance relative du ballast.
 La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement.
 Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.