

Information sur la commande du LytePro

Pour une liste complète des configurations et l'information sur la commande, télécharger les fiches techniques à keene-lighting.com. Notre liste sélective de luminaires en stock se retrouve ci-dessous.

Luminaires en stock

Numéro de catalogue	Description	Quantité par emballage en gros	Code CUP
LPW7			
LPW7-G3-8-BZ	LPW7, 10W, 4 000K, Type 2, 120-277V, peinture texturée bronze	6	622252813858
LPW7-G3-8-DGY	LPW7, 10W, 4 000K, Type 2, 120-277V, peinture texturée gris foncé	6	622252813841
LPW16			
LPW16-G3-8-BZ	LPW16, 30W, 4 000K, Type 3, 120-277V, peinture texturée bronze	6	622252813872
LPW16-G3-8-DGY	LPW16, 30W, 4 000K, Type 3, 120-277V, peinture texturée gris foncé	6	622252813865
LPW32			
LPW32-G3-8-BZ	LPW32, 70W, 4 000K, Type 3, 120-277V, peinture texturée bronze	3	622252813896
LPW32-G3-8-DGY	LPW32, 70W, 4 000K, Type 3, 120-277V, peinture texturée gris foncé	3	622252813889

Accessoires en stock (doivent être commandés séparément)

Numéro de catalogue	Description	Quantité par emballage en gros	Code CUP
LPWCVRPLT-BZ ²	Plaque de montage à couvert murale universelle LPW, peinture texturée bronze	(aucun)	786034960618

² D'autres couleurs sont offertes sur demande comme produit sur commande.



© 2021 Signify Holding. Tous droits réservés. L'information retrouvée dans la présente est sujette à changement sans préavis. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations fournies dans les présentes et ne serait être tenu responsable de toute mesure prise sur leur fondement. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni contrat, à moins qu'il n'en soit convenu autrement avec Signify.

Signify North America Corporation
200 Franklin Square Drive,
Somerset, NJ 08873
Téléphone 855-486-2216

Signify Canada Ltd.
281 Hillmount Road,
Markham, ON, Canada L6C 2S3
Téléphone 800-668-9008

Toutes les marques déposées appartiennent à Signify Holding et à leurs propriétaires respectifs.

KEENE

par  Signify

Montage mural

LytePro

LPW applique murale



Conçu pour les projets, fabriqué pour les stocks

Procurant un éclairage de première qualité, LytePro est offert en trois tailles avec deux distributions optiques, plusieurs plages de lumens et convient à différentes hauteurs de montage. Faites votre choix parmi les modèles prêts à être expédiés ou créer la combinaison qui convient exactement à vos besoins.

Caractéristiques

- Trois tailles offrant différents lumens pour s'adapter à plusieurs hauteurs de montage
- Des flux lumineux de 1000 à 11000 lumens avec des efficacités jusqu'à 133 LPW
- Cellule photoélectrique à bouton, réponse au mouvement, bloc de batterie et options de puissances réglables sur le site offertes avec le modèle LPW32
- Distributions optiques de types 2, 3 et 4 offertes
- Températures de couleur de 3000K et 4000K offertes
- Tous les modèles sont qualifiés DLC
- Garantie limitée de 5 ans

Avantages

- Concept profilé pour compléter et se fondre dans les environnements
- Procure des économies d'énergie en remplaçant les sources incandescentes, fluocompactes et à DHI jusqu'à 320W
- Distributions optiques offrant un défilement total et une excellente uniformité pour un éclairage mural et de grandes surfaces précis
- S'installe facilement sur une variété de boîtes de jonction ou se rattache directement sur le mur pour une modernisation sans souci
- Une durée de vie exceptionnellement longue procure des économies d'entretien



Qualité fiable pour la tranquillité d'esprit

LytePro est un luminaire fiable, en ayant fait ses preuves avec son historique de qualité, et est maintenant offert en plusieurs configurations additionnelles. Cette gamme d'appliques murales allie performance, concept et valeur pour répondre autant à vos besoins de stocks que de projets.



LPW7



LPW16



LPW32



Cellule photoélectrique à bouton (PCB)



Réponse au mouvement (IMR13)



Plaque de montage universelle accessoire (LPWCVRPLT-BZ)

Comparaison de produits



	LPW7	LPW16	LPW32
Distribution	Type 2	Type 2, 3 ou 4	Type 2, 3 ou 4
Plage de rendement lumineux (4000K)	1050	2 700/4 000/5 500	6 000/8 500/11 000
Puissance moyenne du système	10	22/34/48	45/65/90
Efficacité	108	102-122	108-133
Remplacement de la DHI ¹	50W	70W/100W/150W/175W	175W/250W/320W
Température de couleur	3 000K, 4 000K	3 000K, 4 000K	3 000K, 4 000K
Plage de hauteurs de montage recommandées	7 pi-10 pi	10-15 pi	15-25 pi
Classification BUG	B1-U0-G0	B1-U0-G1	B1-U0-G2 (65W) ou B2-U0-G2 (90W)
Class. température ambiante	-40°C à 40°C (-40°F à 104°F)	-40°C à 40°C (-40°F à 104°F)	-40° à 40°C (-40° à 104°F)
Poids approximatif du luminaire	4 lb (1,8Kg)	6 lb (2,7Kg)	9 lb (4Kg) ou 11 lb (5Kg) avec EBP
Classification IP	IP65	IP65	IP65
Homologué DLC (de série)	✓	✓	✓
Batterie d'urgence (0° à 40°C)	✗	✗	✓
Sélecteur de puis. réglable sur le site (FAWS)	✗	✗	✓
Réponse au mouvement	✗	✗	✓
Cellule photoélectrique à bouton	✓	✓	✓

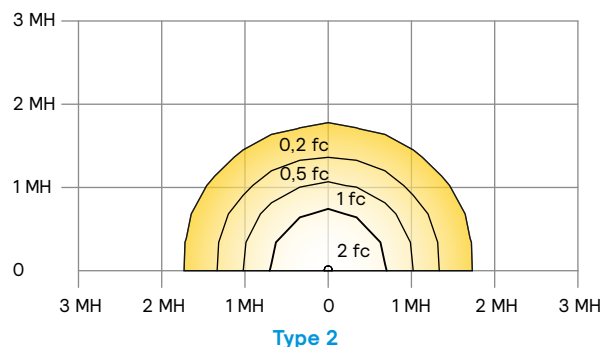
¹ Basé sur les comparaisons de concept de lumens nominaux des lampes aux halogénures dans des luminaires muraux à DHI types.

Conçu pour répondre aux besoins de toutes les applications

Distributions optiques

LPW7

Basé sur LPW7-10-NW-G3-2 à une hauteur de montage de 10 pi

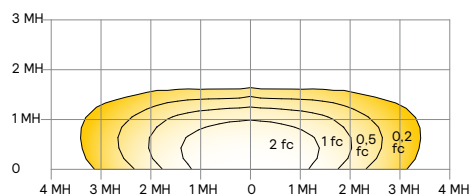


LPW7 hauteur de montage de 10 pi

Hauteur de montage	6 pi	8 pi	10 pi
Multiplicateur	1,23	1,14	1,00

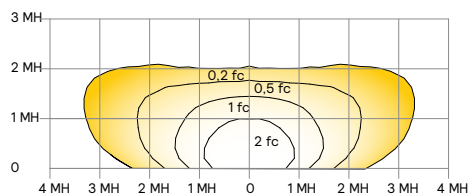
LPW16

Basé sur LPW16-30-NW-G3 à une hauteur de montage de 15 pi



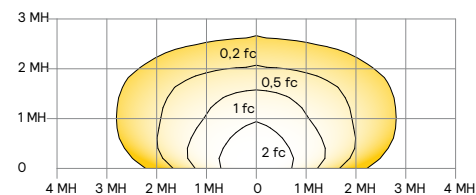
LPW16 hauteur de montage de 15 pi

Hauteur de montage	10 pi	12 pi	15 pi
Multiplicateur	1,29	1,14	1,00



LPW16 hauteur de montage de 15 pi

Hauteur de montage	10 pi	12 pi	15 pi
Multiplicateur	1,57	1,34	1,00

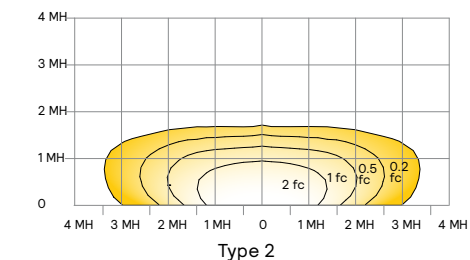


LPW16 hauteur de montage de 15 pi

Hauteur de montage	10 pi	12 pi	15 pi
Multiplicateur	1,46	1,27	0,87

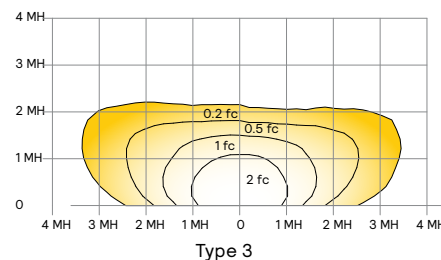
LPW32

Basé sur LPW32-70-NW-G3 à une hauteur de montage de 20 pi



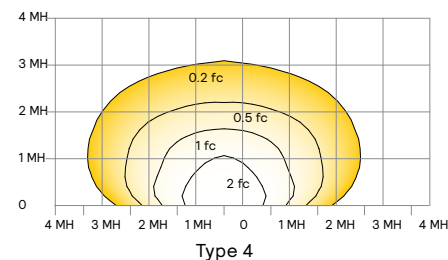
LPW32 hauteur de montage de 20 pi

Hauteur de montage	18 pi	20 pi	23 pi
Multiplicateur	1,05	1,00	0,93



LPW32 hauteur de montage de 20 pi

Hauteur de montage	18 pi	20 pi	23 pi
Multiplicateur	1,14	1,00	0,79



LPW32 hauteur de montage de 20 pi

Hauteur de montage	18 pi	20 pi	23 pi
Multiplicateur	1,16	1,00	0,76

Guide sur les hauteurs de montage

