

Caractéristiques:

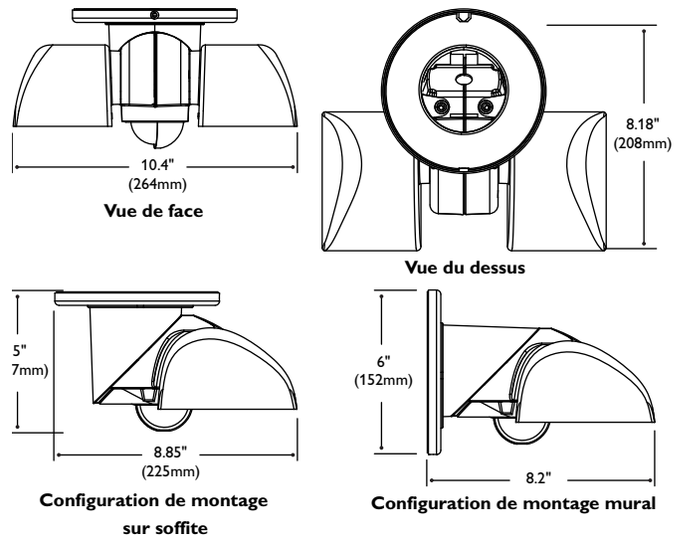
- Le concept architectural s'agence à tous les environnements.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression.
- Lentille de verre trempé incolore.
- Optique à faible éblouissement.
- Concept de pivot en instance de brevet s'adaptant facilement aux murs et aux soffites.
- Plaque de montage universelle convenant à une grande variété de boîtes encastrées et en surface, rondes ou FS simples. La plaque universelle offre un niveau à bulle intégré.
- Homologué UL pour branchement interne éliminant ainsi le besoin de rajouter un boîte de raccordement externe.
- Les têtes d'optiques se règlent de 0° à 30° pour coupure absolue ou pour les applications où l'éclairage est projeté vers l'avant.
- Plan de vision horizontal de 240° et vertical de 70° avec optique détectant tous les mouvements.
- Le détecteur de mouvement offre un contrôle temporisé de 10 secondes à 15 minutes avec réglage de sensibilité automatique.
- Interrupteur photoélectrique intégré avec interrupteur MARCHE/ARRÊT.
- Protecteur de surcharge intégré.
- Le réglage Nyte-GlowMD diminue l'éclairage de 30% du crépuscule à l'aurore.
- (2) lampes halogènes au quartz de 150W incluses.
- Offre une garantie limitée de 1 an.



Homologué cUL pour endroits mouillés



Dimensions



Guide de commande

Explication du numéro de catalogue: exemple: NBA2150BLK

NB	A	2	150	
Série: NB: Nytewatch	Tête: A = Réglable (0° - 30°)	Lampes: 2	Wattages: 150 = 150W halogène	Fini: WHT = Blanc BLK = Noir



Canlyte
3015 Louis-Amos, Lachine, Québec H8T 1C4
canlyte-info@philips.com • (514) 636-0670 • www.canlyte.com
SD0868 31 juin, 2011.
Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.
© Koninklijke Philips Electronics N.V., 2011. Tous droits réservés.

Information sur le projet Type:

Nom du projet:

No. cat.:

Lampe(s):

Notes: