



# OptiVision LED gen2

## ZVP520 PAD A30

-- 30°

Le système de projecteur Philips OptiVision LED gen2 offre une solution d'éclairage complète pour toutes les applications d'éclairage des grands espaces et de sports et de loisirs, des plus simples aux plus complexes. Le projecteur à efficacité élevée est équipé avec deux ou trois modules LED, qui fonctionnent avec un boîtier driver externe – déporté pour être utilisé à distance du projecteur (BV), ou prémonté sur la lyre de montage du projecteur (HGB) pour faciliter l'installation et réduire le coût initial. Il atteint les meilleures normes de performance, en fournissant une excellente qualité d'éclairage, et en assurant sécurité et confort visuel. L'OptiVision LED gen2 offre de nouvelles possibilités de réduction de la consommation d'énergie et de flexibilité accrue (allumage instantané, niveaux d'éclairage programmables selon le besoin) lorsqu'il est associé aux systèmes de contrôle et de capteurs avancés de Philips. Le projecteur est également compatible avec d'autres systèmes de contrôle externes via le protocole DALI.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Accessoires de protection contre l'éblouissement	Non [ -]
Accessoires d'orientation	PAD [ Precision aiming device]
Angle	30°
Matériaux et finitions	
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Données logistiques	
Code de produit complet	871869606736900

Désignation Produit	ZVP520 PAD A30
Code barre produit (EAN)	8718696067369
Code de commande	06736900
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910503910040
Poids net (pièce)	0,900 kg