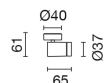
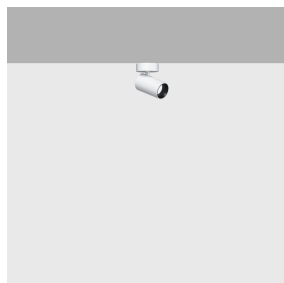


Dernière mise à jour des informations: Février 2025

#### Configuration du produit: QX26

QX26: Palco simple Ø37 de surface - medium - driver distant



#### Référence produit

QX26: Palco simple Ø37 de surface - medium - driver distant

#### Description technique

Projecteur orientable miniaturisé pour installation en surface. Corps du projecteur avec système de dissipation en aluminium moulé sous pression - groupe de rotation en fonte de zamak - plaquette de fixation à poser en acier profilé - patère de revêtement en surface en matière thermoplastique avec mécanisme de blocage en acier inoxydable. Grâce à ses articulations, le projecteur tourne à 360° et s'incline de 90°. Le groupe optique en position reculée garantit un confort visuel élevé avec lentille à haute définition en matière thermoplastique. Transformateur non compris, à commander séparément.

#### Installation

Fixation de la plaquette à la surface de pose - assemblage du groupe projecteur par mécanisme de blocage sur la patère de revêtement.

#### Coloris

Blanc (01) | Noir (04)

#### Poids (Kg)

0.11

#### Montage

applique murale/en saillie au plafond

#### Câblage

Câbles en sortie pour branchements à la ligne d'alimentation.

#### Remarque

Accessoires techniques et anti-éblouissement disponibles.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')



#### Données techniques

Im du système:	504	IRC (minimum):	90
W du système:	8.1	Température de couleur [K]:	4000
Im source:	840	MacAdam Step:	2
W source:	8.1	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficacité lumineuse (Im/W, 62.2 valeurs du système):		Code Lampe:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	60	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	16°	LED Courant [mA]:	650

#### Polaire

Imax=4448 cd		Lux			
h	d	Em	Emax		
2	0.5	830	1112		
4	1.1	207	278		
6	1.6	92	124		
8	2.2	52	69		