

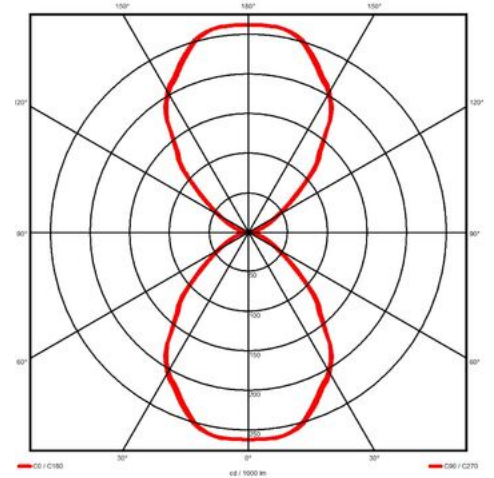
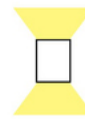
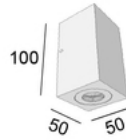
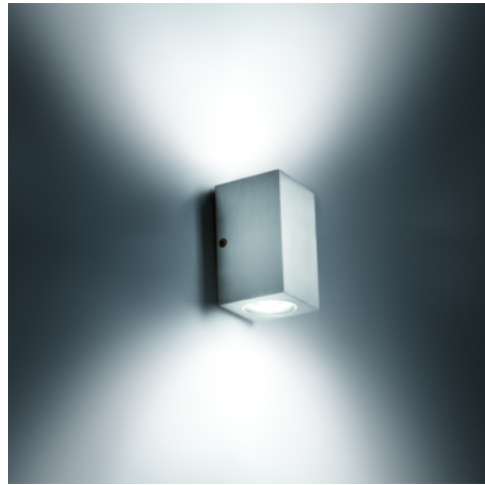
BEL LIGHTING | Koba 2

8049.W03.32

IK09

IP65


Classe I



Description du produit

Applique en aluminium massif avec lumière "up&down" vers le haut et vers le bas. Ce produit durable de haute qualité utilise la dernière technologie LED, il combine haute efficacité et longue durée de vie. Installé individuellement ou en groupe, ce luminaire est idéal pour éclairer des façades, des colonnes ou des pilastres.

Données techniques générales

Matériel de fabrication :	corps en Aluminium anodisé
Couleur de finition :	Anodisé aluminium
Type de diffuseur :	plexiglas satiné blanc
Fixation :	 mur
Indice de protection IP :	IP65
Indice de résistance aux chocs :	IK09
Température de référence :	25°C
Température ambiante d'exercice :	-20°C > +50°C
Durée de vie minimum du luminaire Ta 40°C :	54.000hrs (L80 B10)
Poids (Kg) :	0.30 Kg
Classe énergétique EC :	F
Pays d'origine :	fabriqué en Belgique

Standards et Directives

Garantie :	2 années prolongeables à 5
Certification produit :	CE
Certifications de qualité :	ISO 9001 - 2015 & ISO 14001 - 2015

Accessoires disponibles

Alimentation led 350mA CC (not for 230V model)

Lentille 10° - ref: AC.8041.32

Données techniques source lumineuse

Nombre de sources lumineuses :	2
Type de source lumineuse :	Led 4W 2700K
Puissance maximale totale :	8 W
Température de couleur :	2700 K
Indice de rendu de couleur :	CRI>90
Flux lumineux source (lumens) :	630 lm
Rendement lumineux source :	79 lm/W
MacAdam step :	3
Angle de diffusion °FWHM :	70°
Eclairage :	direct - indirect

Données électriques

Classe électrique :	I
Voltage / Courant :	220-240V / 50-60Hz
Graduable :	Graduable TRIAC

Disponible sur demande

Autre couleur RAL

Autre couleur anodisée : noir (02A) / bronze (33)

seulement for led 3,2W 350mA : 3000K / 5000K

seulement for led 4W 230V : 3000K / 4000K

BEL LIGHTING | Koba 2

8049.W03.32

IK09

IP65

Classe
I



Autres photos
de la même gamme

