



MIKA ARCHI 23W CCT

FICHE TECHNIQUE

3000 K 4000 K 5700 K

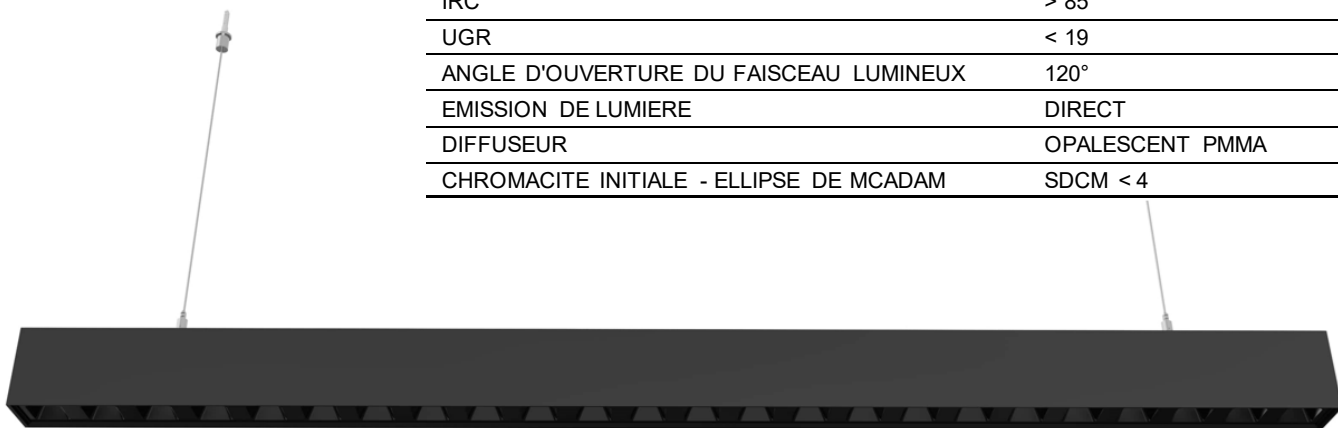


▶ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

REFERENCE	MIKA ARCHI 23W CCT
CODE PRODUIT NOIR MAT SABLE	704600
CODE PRODUIT	UPLIGHTING MODULE (1300 LM) :
ACCESSOIRE ECLAIRAGE VERS LE HAUT	MIKA UP REFLECTEUR = 704601
COULEUR LUMINAIRE	NOIR MAT SABLE
TYPE DE SOURCE	LED
MODE D'INSTALLATION	PLAFONNIER / SUSPENDU / ENCASTRE
INDICE DE PROTECTION	IP 40
INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS	IK 08
LONGUEUR - LARGEUR - HAUTEUR	1130 MM – 50 MM – 73 MM
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	- 20 °C / + 50 °C
POIDS PRODUIT MIKA ARCHI	1.77 KG
MATERIAU CORPS/FIXATION	ALUMINIUM
ACCESSOIRES INCLUS	LIVRE AVEC EMBOUTS, 2 SUSPENSIONS LONGUEUR 1.5M ET KIT SAILLIE
ACCESSOIRES EN OPTION (VOIR PAGE 3)	MIKA JONCTION EN LIGNE – 704607 MIKA ACCES ENCASTREMENT – 704608 MIKA DRIVER DALI POUSSOIR – 704609 MIKA DETECTEUR IR NOIR – 704610 MIKA KIT MURAL – 704462

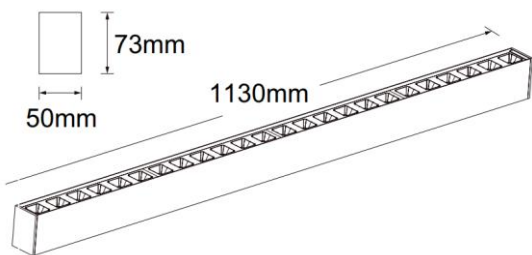
▶ CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

PUISSANCE	23W
FLUX LUMINEUX SORTANT	2500 LM (3000K) 2630 LM (4000K) 2560 LM (5700K)
TEMPERATURE DE COULEUR	3000K / 4000K / 5700K REGLABLES VIA SWITCH
IRC	> 85
UGR	< 19
ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX	120°
EMISSION DE LUMIERE	DIRECT
DIFFUSEUR	OPALESCEMENT PMMA
CHROMACITE INITIALE - ELLIPSE DE MCADAM	SDCM < 4





► **CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES**



DETECTEUR DE PRESENCE INFRAROUGE	OUI EN OPTION - INFRAROUGE AVEC MIKA DETECTEUR IR NOIR (704610)
DRIVER INCLUS	OUI DE MARQUE PHILIPS
CLASSE ELECTRIQUE	I
TENSION ENTREE	220-240 V
FREQUENCE ENTREE	50-60 Hz
CONSOMMATION ELECTRIQUE	23 W
PROTECTION COURT-CIRCUIT	OUI
PROTECTION SURCHAUFFE	OUI

► **DONNEES NORMATIVES ET LOGISTIQUES**

GARANTIE	5 ANS
DUREE DE VIE DU PRODUIT	50 000 HEURES
MAINTIEN DU FLUX - LM80	L80B10 > 50 000 HEURES (Ta : 25°C)
ESSAI AU FIL INCANDESCENT	850 °C
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE (EN 62471)	0
UNITE D'EMBALLAGE	1 PIECE
CONDITIONNEMENT PAR CARTON	8 PCS/CTN
POIDS NET UNITAIRE	2.2 KG
MARQUAGE CE ROHS	OUI





ACCESSOIRES

MIKADO DÉTECTEUR



KIT ENCASTREMENT



KIT POSE APPLIQUE



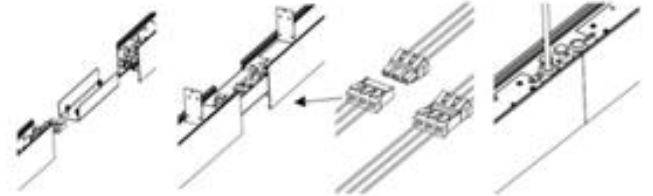
DRIVER PHILIPS DALI



MODULE UP LIGHTING



JONCTION EN LIGNE

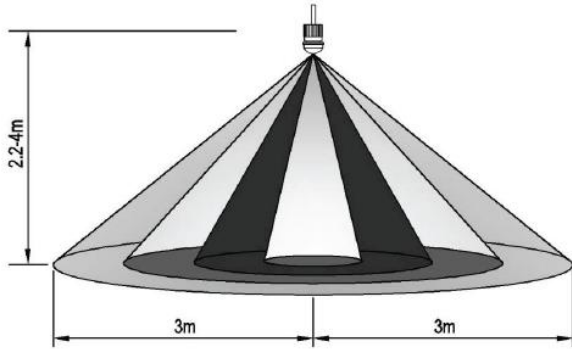




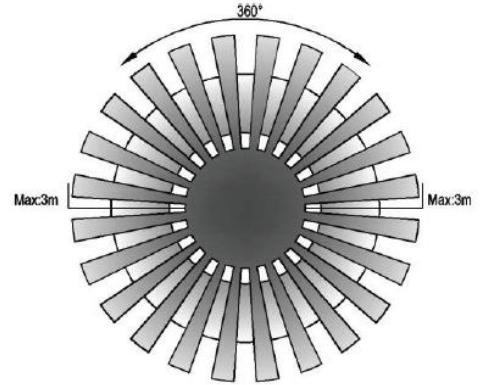
ACCESSOIRE MIKA DETECTEUR INFRAROUGE CODE : 704611

Livré avec jonction et suspentes – A connecter au MIKA
INFRAROUGE

Distance détection : Max 6M – Hauteur : 2.2 - 4M
Max 400W (soit 10 appareils MIKA en ligne)




Hauteur d'installation : 2.2 – 4 mètres

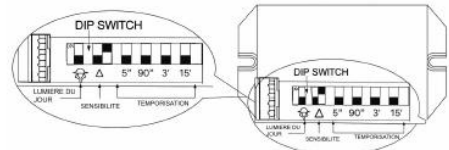


Distance de détection : Max 6 mètres

Réglage de la lumière du jour : 10LUX/2000LUX (au choix) : Faire glisser le commutateur  en position SOLEIL (vers le bas).

Réglage de la sensibilité : 3M/6M (au choix) : Faire glisser le commutateur  vers le maximum (le commutateur en bas est le maximum 6M).

Réglage de la temporisation : 5S/90S/3MIN/15MIN (au choix) : Réglez les commutateurs TEMPORISATION, pour choisir une temporisation de 5 secondes, faire glisser le commutateur « 5' » vers le haut et tous les autres vers le bas.



MODULE UPLIGHTING (ECLAIRAGE INDIRECT)



REPLACEMENT DU DRIVER

