

Faces M



2700K | 3350K | 4000K



FACES M



Wall Mounted



FACES M BASE VARIO LUMEN | VARIO KELVIN

Code	Size	Lumen Out	Watt Out	K	Beam angle	Driver Type	Driver no.	Colour
YFAM14VKL	01	1280 1920 2560	14 21 28	W	D	ON/OFF	1	○

FACES M MAGNETIC COVER

Code	Size	SB	BL	RR	BF	WI	GK	BT	BLL
YFAFM145	01	●	●	●	●	●	●	●	●

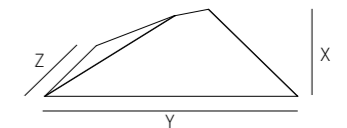
○ FACES M COLOUR SELECTION

- SB | Silver Bombalai
- BL | Bronze Lario
- RR | Rust Rame
- BF | Beige Futuna
- WI | White Irazu
- GK | Gold Karkar
- BT | Blue Telica
- BLL | Black Lava

FACES M BEAM ANGLE | DIMENSIONS



Size	X [mm]	Y [mm]	Z [mm]	Kg
A	145	600	115	1,8



IT

Apparecchio decorativo per installazione a parete. Corpo in acciaio al carbonio pressopiegato. Frontale intercambiabile con fissaggio magnetico. Sorgente luminosa LED multichip. Verniciatura con polveri epossidiche antigraffio. Schermo di chiusura in policarbonato opalino.

EN

Decorative lighting fitting for wall installation. Bent carbon steel body. Interchangeable front with magnetic fixing. Multichip LED lighting source. Anti-scratch epoxy powder paint finish. Opal polycarbonate closing reflector.

FR

Appareils décoratif pour l'installation sur le mur. Corps en acier au carbone courbé. Avant interchangeable avec fixation magnétique. Source de lumière en LED multichip. Finition de peinture en poudre époxy anti-rayures. Écran de fermeture en polycarbonate opale.

ES

Luminaria decorativa para instalación en pared. Cuerpo de acero al carbono plegado. Intercambiable con sistema de fijación magnético. Fuente de iluminación LED multichip. Recubierta con polvo epoxi anti-rayado. Difusor de policarbonato opal.

DE

Dekoratives Wandbeleuchtungsgerät. Körper aus pressgeformtem Kohlenstoffstahl. Auswechselbare Vorderer mit magnetischer Befestigung. Multichip LED-Leuchtmittel. Lackierung mit kratzfesten Epoxypulvern. Abdeckschirm aus opalem Polycarbonat.

RU

Декоративный настенный светильник. Корпус из прессованной углеродистой стали. Лицевая сторона с магнитным креплением. Источник света мультикристальный СИД. Покрытие устойчивым к царапинам эпоксидным порошком. Закрывающий экран выполнен из матового поликарбоната.