

Flavin

EST79400 - 10 W / 3000 K / CRI >80

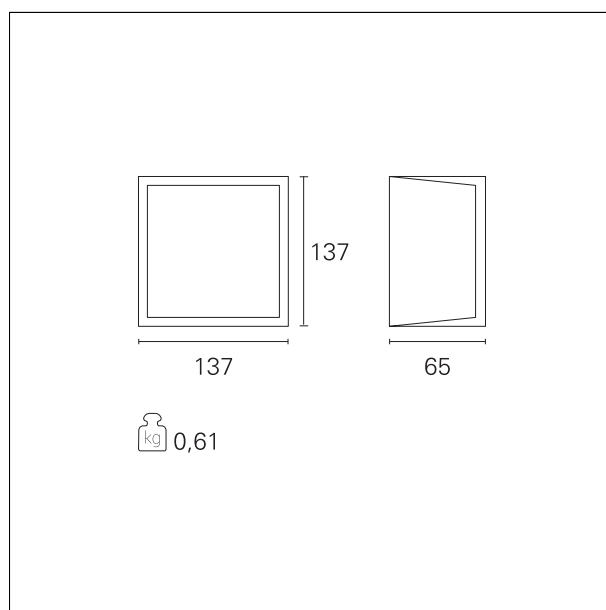
DESCRIZIONE

Flavin si installa a parete o a soffitto e permette di illuminare con luce perfettamente diffusa ambienti esterni come porticati, pensiline, facciate e aree condominiali. La base dell'apparecchio, realizzata in pressofusione di alluminio, si fissa direttamente alla parete o al soffitto; la sorgente led è protetta da un doppio schermo opalino per ottenere la massima diffusione della luce. Flavin è equipaggiato con led SMD 10 W, è alimentato a tensione di rete e non necessita di driver remoto.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	a parete / soffitto
materiale	pressofusione di alluminio
colore	bianco
potenza	10 W
lumen output - emissione totale	550 lm
dimensioni	137 x 137 mm
peso netto	0,61 kg



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	220÷240 V
tipo di alimentazione	On:Off
classe di isolamento	Classe I

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP65
IK	IK10

Flavin

EST79400 - 10 W / 3000 K / CRI >80

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	SMD Led
attacco sorgente	LED
temperatura di colore	3000 K
CRI	CRI >80

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione ottica	Diffuser 160°
-----------------------------	--------------------------------

FOTOMETRIA

