

Boxer

EST81202 - 2x 7 W - Uplight / Downlight / 3000 K / CRI >80

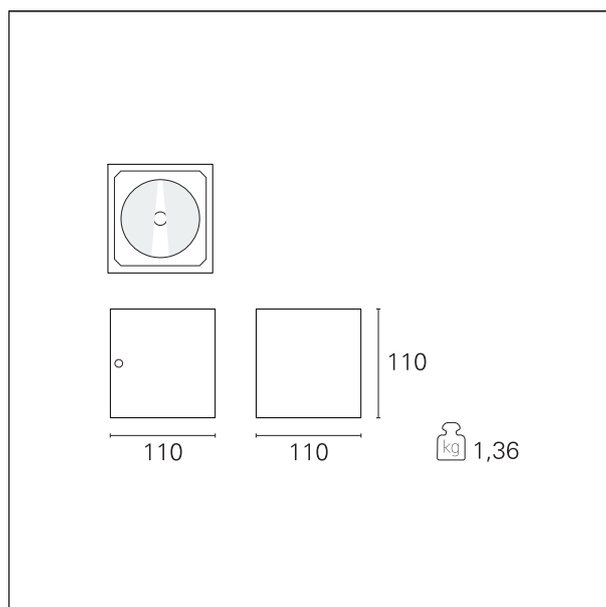
DESCRIZIONE

Boxer è un apparecchio da esterni che si installa a parete per ottenere effetti di luce radente sulle facciate; di forma cubica, è estremamente minimale e si abbina a qualunque stile architettonico mimetizzandosi sulla facciata di installazione. Realizzato in pressofusione di alluminio, Boxer si declina nelle due diverse configurazioni con singola o con doppia emissione; è corredato di frame kit, forniti come accessori inclusi, da inserire all'interno del vano ottico per sagomare il fascio di emissione, ottenendo così particolari effetti di lama di luce radente. Boxer è disponibile nelle due finiture grigio opaco e bianco opaco, è equipaggiato con driver e CoB led, e si installa facilmente grazie alla piastra di fissaggio separabile dal corpo.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	a parete
materiale	alluminio
colore	bianco
potenza	2x 7 W
lumen output - emissione totale	1240 lm



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	220÷240 V
tipo di alimentazione	On:Off

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP54
IK	IK05

Boxer

EST81202 - 2x 7 W - Uplight / Downlight / 3000 K / CRI >80

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	CoB Led
attacco sorgente	LED
durata utile	L80 / B20 - 50.000 h.
temperatura di colore	3000 K
CRI	CRI >80

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	diretta / indiretta
ottica	2x 110° - 22°

FOTOMETRIA

