

Installazione:	a plafone
Ambiente utilizzo:	interni
Utilizzo tipico:	residenziale, hotel, ristoranti, aree comuni, grandi spazi, sale riunioni, musei, uffici, scuole, negozi

OTTICHE

Emissione luminosa	down satinato E28	-	up diffusa con opale E2
Flusso Luminoso:	down 2'295lm		up 3'780lm
Tonalità:	3'000K (2'700K o 4'000K su richiesta)		
Sorgente luminosa:	Led SMD	>100lm/w	C.R.I.>90
Vita nominale prodotto:	50'000h	L80B20	(Ta 25°C)

ELETTRICHE

Potenza:	down 1X26W	up 1X52W
Tensione:	220VAC	
Alimentatore:	on/off incluso su rosone	

FISICHE

Dimensioni:	1x90 cm 1X181cm	
Temperatura operativa:	-10 / +35°C	
Materiali:	struttura: metallo	diffusore: E2 opale / E28 policarbonato satinato
Peso:	2 kg	



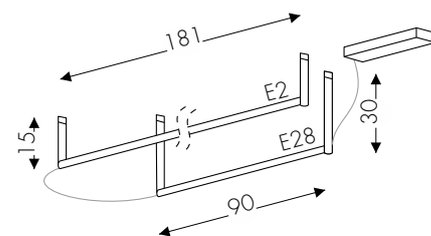
Overlap plafone 1X90 + 1X181cm

designed by Alessandro Sbrozzeri e Michele Sella

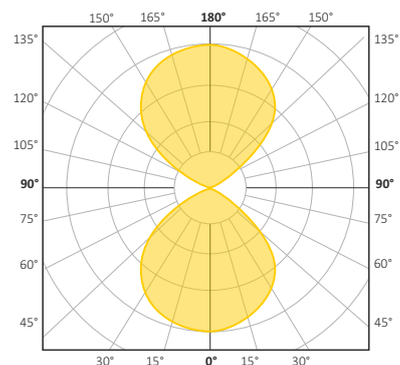
Lampada a plafone 1X90 + 1X181cm può essere orientata per ottenere un'emissione diretta o indiretta, i moduli possono essere composti per illuminare anche lontano dal punto luce.

Emissione luminosa UP+DOWN

BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI



3015LOF

VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI

Codice:  3015LDM

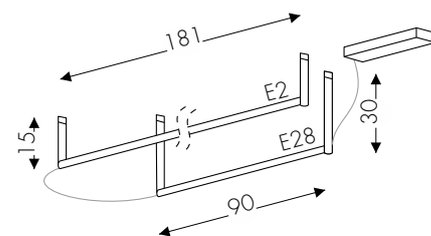
FINITURE

**Overlap plafone 1X90 + 1X181cm**

designed by Alessandro Sbrozzeri e Michele Sella

Lampada a plafone 1X90 + 1X181cm può essere orientata per ottenere un'emissione diretta o indiretta, i moduli possono essere composti per illuminare anche lontano dal punto luce.

Emissione luminosa UP+DOWN

 BV Bianco verniciato

CERTIFICAZIONI

