

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 diffusa con opale E2		
Flusso luminoso:	down 3'600lm		
Tonalità:	2'700K (3'000K su richiesta)		
Sorgente luminosa:	Led SMD	C.R.I.>90	
Vita nominale prodotto:	50'000h	L80B20	(Ta 25°C)

ELETTRICHE

Potenza:	down 83W
Tensione:	220VAC
Alimentatore:	on/off integrato nel corpo lampada

FISICHE

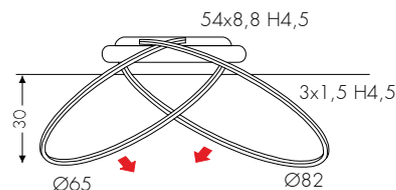
Dimensioni:	Ø65cm e Ø82cm Altezza 30cm Sezione H3x1,5cm
Temperatura operativa:	-10 / +35°C
Materiali:	struttura: alluminio estruso diffusore: pmma OPAL
Peso:	6 kg



Leggera plafone inclinato Ø65+Ø82cm
designed by TI Lighting LAB

Lampada a plafone inclinato con dimensioni
Ø65cm + Ø82cm in alluminio verniciato.
Emissione luminosa DOWN.

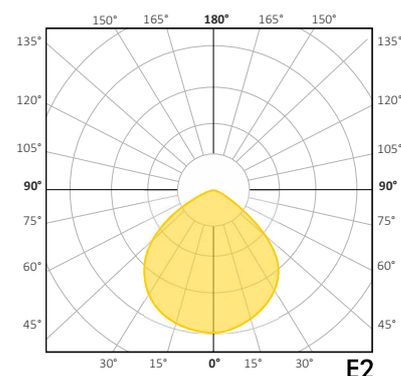
NE Nero verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA



VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI (Push)

Codice:  3032ABDM

TAGLIO DI FASE

Codice: 3032ABTF

FINITURE

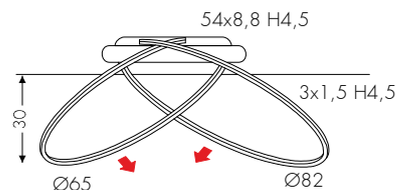
- BV bianco
- RV rame verniciato
- BR bronzo
- OV oro verniciato



Leggera plafone inclinato Ø65+Ø82cm
designed by TI Lighting LAB

Lampada a plafone inclinato con dimensioni Ø65cm + Ø82cm in alluminio verniciato. Emissione luminosa DOWN.

 **NE** Nero verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA

