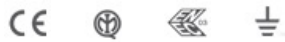
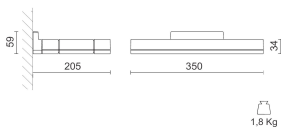
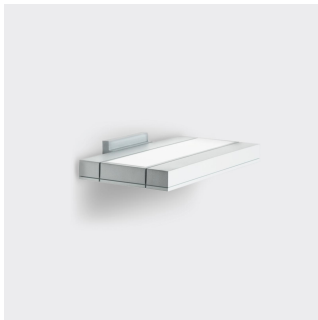


# Scheda tecnica

## AP Line 30W 3000K CRI85

Design: Enrico Davide Bona e Elisa Nobile



IP 40



### Codice prodotto

3748-01

### Colore

Bianco mat

### Specifiche generali

Tipologia di montaggio	A parete
Luogo di montaggio	Parete
Descrizione	Applique a luce indiretta geometrica e dai tratti rigorosi, per LED COB di ultima generazione. Lo schermo diffusore rende uniforme la luce emessa e garantisce elevati standard di comfort visivo.
Applicazioni	Atri , Corridoi , Hospitality , Residenziali

### Specifiche illuminotecniche

**i** I valori L.O.R., di UGR e di flusso effettivo sono relativi alla versione di prodotto con fascio standard

Descrizione lampada	LED 2800lm 30W 3000K CRI85
Flusso regime termico (lm)	2800
Efficienza L.O.R. (%)	76
Flusso effettivo (lm)	2128
Potenza assorbita (W)	34,6
Watt sorgente (W)	30
Temperatura colore (K)	3000
CRI	CRI 85
Tipologia lampada	LED COB
Durata di vita della lampada (h)	L80B10 50.000
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Diffusore	Policarbonato opale ad alta capacità diffondente

### Specifiche fisiche

Corpo	Corpo e staffa in pressofusione di alluminio
Finiture	Verniciato poliesteri
Dissipazione termica	Passiva

### Specifiche elettriche

Tensione (V)	220/240
Frequenza (Hz)	50/60

### Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa	Simmetrica
Emissione	Uplight
Fascio luminoso	110°

### Dimensioni e peso

Lunghezza (mm)	205
Altezza (mm)	50
Larghezza (mm)	350
Peso (Kg)	1.8

Tolleranza di potenza  $\pm 5\%$  - Tolleranza al flusso luminoso  $\pm 5\%$  - Incertezza di misura  $\pm 10\%$  - Ta: 25°C