



## PROFILI A SUPERFICIE: PRAP

### Caratteristiche

Profilo in alluminio estruso completo di copertura plastica bianca diffondente per montaggio a superficie.  
Consentono una maggior stabilità dell'installazione ove questa segua profili lineari.  
Consigliati per le applicazioni in interni ed in esterni protetti e con strip di alta potenza per migliorarne la dissipazione del calore.

### IMPIEGABILE CON STRISCE LED DI LARGHEZZA MASSIMA:

12 mm (PRAP20) e 15 mm (PRAP68).

### MASSIMA POTENZA CONSIGLIATA:

20W/m 20 Series  
25W/m 68 Series

### Installazione

In appoggio a superficie con le apposite clips.  
In caso di alloggiamento di strip IP65 o IP68, i connettori restano fuori dal profilo.

### Materiale

Profilo in alluminio 6063 con schermo in PC bianco.

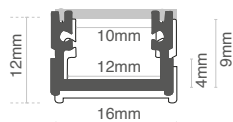
### Accessori

Ogni barra da 2 metri è completa di 1 coppia di tappi di chiusura (con foro e senza foro) e 1 coppia di clip di fissaggio.

### Confezione

Fornito in confezioni con 5 barre da 2 metri complete di schermo ed accessori.

## Caratteristiche dimensionali



L	2000 mm
L1	16 mm
H	12 mm

## Direttive europee

2011/65/EU \* RoHS  
2015/863 \* Amending RoHS

## Dati logistica

Peso netto articolo	440 gr
Barcode articolo singolo	8011905951405
Numero di pezzi confezione multipla	5
Barcode confezione multipla	8011905951733
Quantità minima ordinabile	5
Imballo minimo	5 / 5

Tutte le parti di questo documento sono di proprietà di Duralamp. Tutti i diritti riservati. Questo documento e le informazioni incluse sono fornite senza alcuna responsabilità derivante da errori o omissioni. Nessuna parte di questo documento può essere tagliata, riprodotta o utilizzata senza autorizzazione scritta. Duralamp mantiene il diritto di modificare i dati inclusi senza preavviso a causa di miglioramenti del prodotto. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranza di +/- 10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE121).