

## PROFILI IN ALLUMINIO PER DURASTRIP IP68

### Caratteristiche

Profili in alluminio estruso per DURASTRIP.  
Consentono una maggior stabilità dell'installazione ove questa segua profili lineari.  
Possono essere impiegati anche con strip IP68.

### Accessori

Kit per montaggio angolare (KTPRAN68): 10 supporti, 5 tappi laterali senza foro e 5 tappi laterali con foro d'uscita per il cavo.  
Kit per montaggio ad incasso (KTPRIN68): 10 supporti, 10 tappi laterali senza foro.  
Kit per montaggio su superficie/in appoggio: (KTPRAP68): 10 supporti, 5 tappi laterali senza foro e 5 tappi laterali con foro d'uscita per il cavo.

### Confezione

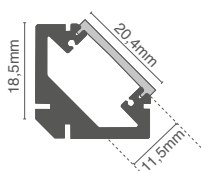
Fornito in imballo minimo di 5 barre da 2 metri.  
Accessori per ulteriori cambi disponibili con codice separato.

### Note

Consigliati per le applicazioni in esterni e con strip di alta potenza per migliorarne la dissipazione del calore.

-25°C  
+35°C

## Caratteristiche dimensionali



L	2000 mm
---	---------

## Caratteristiche elettriche

Temperatura di esercizio	-25°C / +35°C
--------------------------	---------------

## Direttive europee

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

## Dati logistica

Peso netto articolo	1343 gr
Barcode articolo singolo	8011905852733
Numero di pezzi confezione multipla	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).