

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.

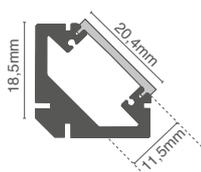
Accessori per ulteriori cambi disponibili con codice separato.

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).