


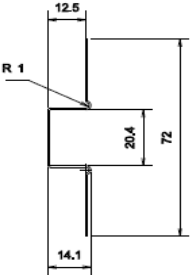
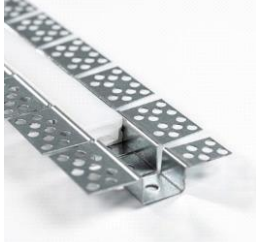
# iProfili

## COBRALIT

SCHEDA TECNICA - DATASHEET - DATENBLATT - FICHE TECHNIQUE - FICHA TÉCNICA

Profilo omega con canalina in silicone per LED - Omega profile with silicone channel for LED -  
Omega-Profil mit Silikonkanal für LED - Profilé Omega avec canal en silicone pour LED -  
Perfil omega con canal de silicona para LED

CARATTERISTICA - CHARACTERISTICS MERKMAL - CARACTÉRISTIQUE - CARACTERÍSTICA	VALORE - VALUE - WERT - VALEUR - VALOR
Tipologia di acciaio - Steel type Stahlsort- Type d'acier - Tipo de acero	DX51D
Classe di reazione al fuoco - Fire reaction Feuerreaktion Klasse - Classe de réaction au feu - Clase de reacción al fuego	A1
Spessore - Thickness - Dicke - Épaisseur - Espesor	0,6 mm
Classe di rivestimento protettivo - Protective coating class - Schutzbeschichtungs-kategorie - Classe de revêtement de protection - Clase de revestimiento protector	Z140
Stoccaggio - Storage - Lagerung - Stockage - Almacenamiento	Proteggere dagli agenti atmosferici - Protect from atmospheric agents - Vor Witterungseinflüssen schützen - Protéger des agents atmosphériques - Proteger de los agentes atmosféricos

RILIEVO FOTOGRAFICO - PHOTOGRAPHIC RELIEF - FOTOGRAFISCHES RELIEF - PHOTO - ASPECTO FOTOGRÁFICO	NOME -NAME - NAME - NOM PRODUIT - NOMBRE	DESCRIZIONE -DESCRIPTION - BESCHREIBUNG - DESCRIPTION - DESCRIPCIÓN	DIMENSIONI - DIMENSIONS - ABMESSUNGEN - DIMENSIONS - - MEDIDAS
	COBRALIT	2000x20,4x12,5 mm	
	canalina in silicone - silicone channel - Silikonkanal - canal en silicone - canal de silicona	2000x20x14 mm	