

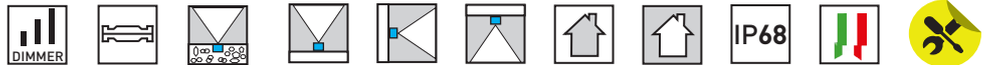


TNT-ICE



Profilo luminoso tubolare in pmma. Il modulo Led interno è montato su una base in alluminio per una corretta dissipazione. Versione ICE, testata per resistere fino ad una temperatura di -20°, dedicata per l'installazione in celle frigorifere, banco carni ed alimentare. Testate di chiusura disponibili in plastica o acciaio Inox. Orientabile tramite le clips. Alimentazione 24V, dimmerabile, cavo H05RNF 50cm.

Caratteristiche Tecniche



Applicazione	Indoor - Outdoor
Installazione	Plafone
Potenza	25W/mt, Led 56x30 3000Lm/mt, CRI >80/90
Alimentazione	24V
Colore Led	3000K, 4000K, 5000K
Dimensioni	16mm
Finitura	Tubo in pmma trasparente
Accessori	Clips di ancoraggio - Testate chiusura pmma grigio/ acciaio Inox (su richiesta)
Compatibilità	Dimmer e/o Controller RGB
Servizio Custom	Misure personalizzabili max 1mt, cavo di alimentazione su misura

Codici Articolo

	Kelvin		L
ICE-50-00	3000K	Profilo tubolare con terminali di chiusura	50cm
ICE-50-01	5000K	Profilo tubolare con terminali di chiusura	50cm
ICE-50-05	4000K	Profilo tubolare con terminali di chiusura	50cm
ICE-100-00	3000K	Profilo tubolare con terminali di chiusura	100cm
ICE-100-01	5000K	Profilo tubolare con terminali di chiusura	100cm
ICE-100-05	4000K	Profilo tubolare con terminali di chiusura	100cm

Misure Servizio Custom

Per misure personalizzate, tenere conto del passo di divisibilità della stripLed: ogni 10cm. Per info: tecnico@fibrecor.it

