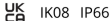
GOLEDO-T 128 LED



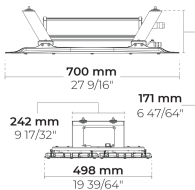






LT2037.888-EN-T-CB-A-350-830-EN-C1







[T-CB-A] Tunnel, Counter beam, Typ A

Variante

Lichtverteilung[T-CB-A]Farbtemperatur3000 K CRI 80Lampe128 LEDMacAdam-Ellipse3 SDCMLebensdauer L90B50 (Stunde)>102,000Lebensdauer L80B50 (Stunde)>102,000

Optionen

Technische Information

Montage	Standard-Bandverbindung.
	Seitenmontagehalterung ist optional und extra
Gehäuse	Lorrosionsbeständiges Aluminium-Druckguß-
	Gehäuse
Beschichtung	Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit
	anschließender elektrostatischer
	Pulverbeschichtung
Verbindungselemente	Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
Dichtung	Silikon
Linse/Reflektor	PMMA Linse mit hoher optischer Effizienz
Glas/Diffuser	Getempertes Sicherheitsglas
IK-Schutzart	IK08
IP-Schutzart	IP66
Eingangsspannung	220-240V 50/60Hz
Isolationsklasse	Class I
Gewicht	18 75 kσ

Gewicht18.75 kgLED ModulHochleistungs LEDs auf Metallkern-PCBTreiberEingebauter LED TreiberÜberspannungsschutz10/6 kV

Leistungsfaktor> 0.95DurchgangsverdrahtuEinführung für 1 Kabel

ng

Betriebstemperatur-40...50°CKabel1,0m halogenfreies KabelNotesDieses Produkt kann auf Anfrage mit
Isolationsklasse (Klasse II) geliefert werden. Bitte
wenden Sie sich an das Werk.

Projektname		Art	Menge				
Datum			Anmerkung				

LT2037.888-EN-T-CB-A-350-830-__-EN-C1-__--_--

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[T-CB-A] Tunnel, Counter beam, Typ A	[350] 124 W	[830] 3000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[CC] (Silve geben
	[350] 123 W [350] 137 W [500] 128 W [500] 182 W [700] 274 W [700] 273 W [500] 196 W [500] 195 W	[730] 3000 K CRI 70 [740] 4000 K CRI 70	[0-10V] 0-10V [DALI] DALI [AUTO] AutoDIM [STEP] StepDIM	farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an) [7035] Lichtgrau (RAL 7035)
Sonderausstattunge n				

Externer Überspannungsschu tz

[SP10]

10 kV

Lichtleistung

[CLO]

Konstante Lichtleistung

Bitte kontaktieren Sie uns

[C2]

Class II

[UNI]

120-277V 50/60Hz

Leuchtenkörperopti onen

[DPC]

Doppelte elektrostatische Lackierung