

TERRA INDUCTRIA

Artikelnummer	LEDB0001	Farbtemperatur /CCT	5000K
EAN-Code	4039407025664	UGR	22
Abmessung	Ø 556 x Höhe 331	Flicker Test	
Produktgewicht	12,6 kg	Abstrahlwinkel in Grad	120°
Produktfarbe	Alluminium (RAL 9006)	Nennumgebungstemperatur	
Material	ADC12 Druckguss-Aluminium	Einsatzort	Innenbereich
UL94 V0		Schutzklasse	Klasse I
Glühdrahttest	650 °	Schutz gegen Feuchtigkeit/Fremdkörper	IP67
Rahmen	-	Schlagfestigkeit	IK09
Mastaufnahme	-	Umgebungstemperaturbereich	-40°C bis +60°C
DA / DH / DM	-	Sicherheitsnormen	EN61347, EN60598 EN 60598-2-1:1989 & -1/
Lumen	24500lm	EMC Normen	A11:2009, EN62493:2010 EN61000
Leistungsaufnahme	250 W	Zertifikate	CE-IVD / ATC, RoHS
Lumen pro Watt	>100	Erwartete Lebensdauer	100.000 Stunden
Eingangsspannung	230 V	LM80	L80
Netz-Frequenz	50Hz	Herkunftsort	Korea
Strom	-	Treiberhersteller	
Stromart	AC/DC	LED Typ	INDUKTIONSLAUCHTE (Kein LED)
Dimmbar	-	Effizienzklasse	A+
Schaltzyklen		Garantie	10 Jahre
Farbkonsistenz	3,5	Zubehör	
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80 Ra	VPE	1