

TERRA PANTRiA 3700 Flat

Artikelnummer	LEDB0039	UGR	<19
EAN-Code	4039407035427	Flicker Test	< 7.9%
Abmessung	620x620x23.5mm (optional 596x596x23.5mm)	Abstrahlwinkel in Grad	120°
Produktgewicht	3.93 kg	Nennumgebungstemperatur	25°C
Produktfarbe	Weiß (RAL9003)	Einsatzort	Innenbereich
Material	PMMA (Acryl)	Schutzklasse	Klasse I
UL94 V0	Ja	Schutz gegen Feuchtigkeit/Fremdkörper	IP20
Glühdrahttest	650 °	Schlagfestigkeit	IK08
Rahmen	-	Umgebungstemperaturbereich	-10°C - 40°C
Mastaufnahme	-	Sicherheitsnormen	EN 60598-2-2: 2012 / EN 60598-1: 2008+A11:2009
DA / DH / DM	-	EMC Normen	EN 55015:2006 +A1:2007 +A2:2009 / EN 61547:2009 / EN 61000-3-2:2014/ EN 61000-3-3:2013
Lumen	3620 lm	Zertifikate	RoHs, CE
Leistungsaufnahme	36 W	Erwartete Lebensdauer	50.000h
Lumen pro Watt	>100	LM80	L70
Eingangsspannung	220-240V	Herkunftsort	Korea
Netz-Frequenz	50/60Hz	Treiberhersteller	LG Innotec
Strom	0.19 A	LED Typ	5630 LG LED
Stromart	AC	Effizienzklasse	A+
Dimmbar	Nein	Garantie	5 Jahre
Schaltzyklen		Zübehör	-
Farbkonsistenz	4.5 SDCM	VPE	1
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80 Ra		
Farbtemperatur /CCT	4000K (optional 3000K)		