

TERRA SURiA

Artikelnummer	LEDB0112 LEDB0109 LEDB0110 LEDB0111	Farbwiedergabeindex (CRI)	80
EAN-Code	4039407031993 4039407031962 4039407031979 4039407031986	Farbtemperatur /CCT	5000K
Abmessung	∅260, Höhe 445mm	UGR	<21
Produktgewicht	6,9 kg	Flicker Test	-
Produktfarbe		Abstrahlwinkel in Grad	68°
Material	Stahlblech	Nennumgebungstemperatur	
UL94 V0		Einsatzort	Innenbereich
Glühdrahttest	-	Schutzklasse	
Rahmen	Nein	Schutz gegen Feuchtigkeit/Fremdkörper	V: IP65
Mastaufnahme	-	Schlagfestigkeit	IK02
DA / DH / DM	-	Umgebungstemperaturbereich	-35°C bis +70°C
Lumen	10.000lm 14.000lm 18.000lm 21.000lm	Sicherheitsnormen	EN60598/ EN62031 / EN62471 / EN55015
Leistungsaufnahme	90W 125W 150W 170W	Erwartete Lebensdauer	50.000 Stunden
Lumen pro Watt	122 112 120 124	LM80	L80
Eingangsspannung	110-240V	Herkunftsort	Deutschland
Netz-Frequenz	50/60 Hz	Treiberhersteller	
Strom	-	LED Typ	
Stromart	AC/DC	Effizienzklasse	A++
Dimmbar	1-10 V / DALI	Garantie	10 Jahre
Schaltzyklen		Zübehör	
Farbkonsistenz	3 SDCM	VPE	1
		Zertifikate	CE, RoHs