

TERRA DOTRiA

LED Downlight



Vorteile & Fakten

- 70.000 Stunden Lebensdauer
- CRI/Ra 95 Farbechtheit
- Niedrige Einbautiefe
- Massives Aluminiumgehäuse
- 10 Jahre Garantie



▶ Herausragende Farbtreue mit einem CRI/Ra Wert von 95. Perfekte Bedingungen, um das ins richtige Licht zu setzen, was Ihnen wichtig ist.

TERRA DOTRiA

Gute Beleuchtung auf den Punkt gebracht

Die TERRA DOTRiA Downlight Serie findet ihren Einsatz überall dort, wo in Hohldecken schlanke Leuchten mit angenehmem Licht gebraucht werden.

Mit ihrem unaufdringlichen, klassisch ansprechenden Design passt die TERRA DOTRiA in Einsatzbereiche wie z.B. Büros, Flure, Shopping- wie Pflegeumfeld. Die besondere Stoßfestigkeit bietet einen sicheren Einsatz in Schulen und Kindergärten.

Entwickelt und produziert wird die TERRA DOTRiA in Europa.

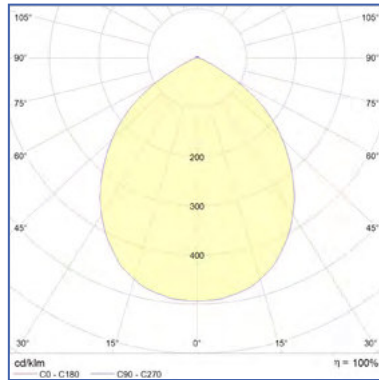
Die herausragende Farbtreue (CRI/Ra 95) ist besonders dort von Vorteil, wo Farbechtheit den Kunden positiv in seiner Kaufabsicht beeinflussen könnte.

Die erwartete Lebensdauer unser TERRA DOTRiA Downlights beläuft sich auf 70.000 Stunden und erspart Ihnen somit Wartungskosten.

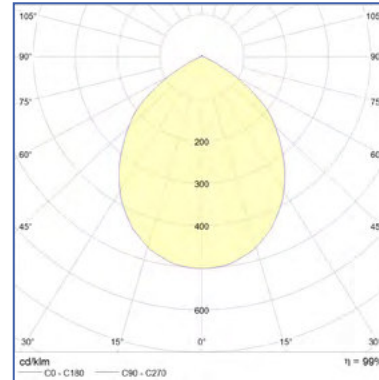
Unser Garantieverprechen über 10 Jahre gibt Ihnen zudem die entsprechende Investitionssicherheit.



Lichtverteilung



TERRA DOTRIa 1250



TERRA DOTRIa 2000

Technische Daten

ARTIKELINFORMATIONEN		LICHTTECHNISCHE DATEN									SCHUTZARTEN			WEITERE INFORMATIONEN			
Artikelnr.	Artikelbezeichnung	Leistung (Watt)	Lichtstrom (Lumen)	Lichtausbeute (lm/W)	Lichtfarbe (Kelvin)	CRI (R _s)	UGR	SDCM	Dimmfunktion	Abstrahlwinkel	Vorderseite	Rückseite	Umgebungstemp.bereich	Abmessung (mm)	Lebensdauer (L80)	EEL	EAN-Code
LEDB0003	TERRA DOTRIa 1250	15,5W	1250lm	81	3000 K ¹	>95	22	3,5	1-10V (DALI optional)	60°	IP44, IK02	IP20	-20° bis +45°C	∅ 230, Tiefe 70	70.000h	A	4039407025688
LEDB0004	TERRA DOTRIa 2000	25W	2000lm	80	3000 K ¹	>95	22	3,5	1-10V (DALI optional)	60°	IP44, IK02	IP20	-20° bis +45°C	∅ 230, Tiefe 70	70.000h	A	4039407025695

Optionales Zubehör

Artikelnr.	Artikelbezeichnung	EAN-Code
LEDB0005	TERRA DOTRIa 1250/2000 Frame	4039407025701

¹ Optional auch in 4000K erhältlich

TERRA DOTRIa

Artikelnummer	LEDB0003 LEDB004 LEDB038	Farbtemperatur /CCT	3000K
EAN-Code	4039407025688 4039407025695 4039407035410	UGR	22
Abmessung	230mm Ø, Tiefe 70mm	Flicker Test	
Produktgewicht	0,96 kg	Abstrahlwinkel in Grad	60°
Produktfarbe	Matt-Weiß	Nennumgebungstemperatur	25°C
Material	Druckguss-Aluminium	Einsatzort	Innenbereich
UL94 V0		Schutzklasse	Klasse I
Glühdrahttest	650 °	Schutz gegen Feuchtigkeit/Fremdkörper	Front: IP44 Back: IP20
Rahmen	-	Schlagfestigkeit	IK02
Mastaufnahme	-	Umgebungstemperaturbereich	-20° C bis +45° C
DA / DH / DM	170-210 / 70 / 230mm	Sicherheitsnormen	EN60598/EN 62031/EN62471/EN55015
Lumen	1250lm 2000lm	Zertifikate	CE, RoHs
Leistungsaufnahme	15,5 W 25 W	Erwartete Lebensdauer	70.000 Stunden
Lumen pro Watt	81 / 80	LM80	L80
Eingangsspannung	110-240V	Herkunftsort	Europa
Netz-Frequenz	50/60Hz	Treiberhersteller	TCI
Strom	-	LED Typ	
Stromart	AC / DC	Effizienzklasse	A
Dimmbar	1-10V (Standard) oder Dali (optional)	Garantie	10 Jahre
Schaltzyklen		Zubehör	TERRA DOTRIa 1250/2000 Frame LEDB0005
Farbkonsistenz	3,5 SDCM	VPE	1
Farbwiedergabeindex (CRI)	>95 Ra		

Überreicht durch:

BAB DISTRIBUTION GMBH
kompetent.zuverlässig.schnell.



c/o BAB LIGHTING • Zeißstraße 10 • 32584 Löhne • Tel. 05732 68559-80 • Fax 05732 68559-90 • www.bab-lighting.de • info@bab-lighting.de

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen beruhen auf der permanenten Weiterentwicklung unserer Produkte und können daher, ohne vorherige Ankündigung, von den Angaben abweichen.