



MADE IN
GERMANY.



PISA 1.2

BODENEINBAULEUCHE | GROUND RECESSED LUMINAIRE

- » dimmbare, hochwertige LED-Bodeneinbauleuchte für den Außenbereich
 - » gefrästes Gehäuse aus Aluminium, eloxiert - wahlweise mit V2A- oder V4A-Edelstahlblenden
 - » zur Lichtakzentuierung oder als Positionslicht
 - » CV-Version in den Farbtemperaturen 2700 K, 3000 K und 4000 K sowie mit 4 wählbaren Abstrahlwinkeln erhältlich
 - » CC-Version für RGB- und RGBW-Anwendungen
 - » mit integrierter Membran zur Vermeidung von Betauung und Verschmutzung durch Druckausgleich
 - » inkl. 5 m-Anschlusskabel mit freien Drahtenden
 - » CV-Version optional mit M8- oder M12-Steckverbinder ausrüstbar
 - » Lebensdauerabschätzung L70 bei $T_a < 45\text{ °C}$: $> 51.400\text{ h}$ ($> 60.000\text{ h RGB(W)}$)
- » dimmable, high-quality LED recessed in-ground luminaire for outdoor use
 - » milled aluminium housing, anodised - with either 304 or 316L stainless steel shield
 - » useable for light accentuation or as positioning light
 - » available as CV version in the color temperatures 2700 K, 3000 K and 4000 K plus four optional beam angles
 - » available as CC version for RGB and RGBW applications
 - » with integrated membrane for prevention of condensation and contamination through pressure compensation
 - » incl. 5 m connection cable with free wire ends
 - » CV version optional fitting with M8 or M12 connector
 - » estimated lifetime L70 at $T_a < 45\text{ °C}$: $> 51,400\text{ h}$ ($> 60,000\text{ h RGB(W)}$)

PISA 1.2 12/24V

BLENDE / EINBAU | SHIELD / MOUNTING: Ø 54,5 mm / Ø 40 mm



Artikel-Nr. ¹ Item no.	Lichtfarbe Light color	Typ. Farbtemp. Typ. color temp.	Typ. Leistung Typ. power	Typ. Lichtstrom Typ. light output	Lumen/Watt	Typ. CRI	Abstrahlwinkel Beam angle	EEK EEC
627#2811	warmweiß 827 warm white	2700 K		220 lm	85 lm/W	83		
627#3311	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	230 lm	88 lm/W	83	12°	A+
627#2611	kaltweiß 840 cool white	4000 K		240 lm	92 lm/W	83		
627#2820	warmweiß 827 warm white	2700 K		220 lm	85 lm/W	83		
627#3320	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	230 lm	88 lm/W	83	21°	A+
627#2620	kaltweiß 840 cool white	4000 K		240 lm	92 lm/W	83		
627#2832	warmweiß 827 warm white	2700 K		220 lm	85 lm/W	83		
627#3332	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	230 lm	88 lm/W	83	34°	A+
627#2632	kaltweiß 840 cool white	4000 K		240 lm	92 lm/W	83		
627#2847	warmweiß 827 warm white	2700 K		220 lm	85 lm/W	83		
627#3347	weiß 830 white	3000 K	2,6 W	230 lm	88 lm/W	83	44° x 9°	A+
627#2647	kaltweiß 840 cool white	4000 K		240 lm	92 lm/W	83		

¹ # = 3 = Blende V2A-Edelstahl || # = 4 = Blende: V4A-Edelstahl, gebürstet |
= 3 = shield: 304 stainless steel || # = 4 = shield: 316L stainless steel, brushed

PISA 1.2

BLENDE / EINBAU | SHIELD / MOUNTING: Ø 54,5 mm / Ø 40 mm



Artikel-Nr. ¹ Item no.	Lichtfarbe Light color	Typ. Farbtemp. Typ. color temp.	Max. Leistung Max. power	Typ. Lichtstrom Typ. light output	Lumen/Watt	Abstrahlwinkel Beam angle	EEK EEC
627#3125	RGB	RGB	3 W	145 lm	48 lm/W	25°	A+
627#3625	RGBW	RGBW	4,1 W	225 lm	55 lm/W	25°	A+

¹ # = 2 = Blende V2A-Edelstahl || # = 4 = Blende: V4A-Edelstahl, gebürstet |
= 2 = shield: 304 stainless steel || # = 4 = shield: 316L stainless steel, brushed

PASSENDES ZUBEHÖR | SUITABLE ACCESSORIES

Artikel-Nr. Item no.	Beschreibung Description
62700121	Boden-Einbauhülse, Aluminium, Ø 45 mm, Länge: 120 mm ground mounting sleeve, aluminum, Ø 45 mm, length 120 mm

