



PISA 1.2

BODENEINBAULEUCHE | GROUND RECESSED LUMINAIRE

- » dimmbare, hochwertige LED-Bodeneinbauleuchte für den Außenbereich
 - » gefrästes Gehäuse aus Aluminium, eloxiert - wahlweise mit Aluminium- oder Edelstahlblenden
 - » verschiedene Konfigurationen für anspruchsvolle Projektanforderungen, u.a. auch für den Saunabetrieb
 - » zur Lichtakzentuierung oder als Positionslight
 - » CV-Version in den Weißtönen 2700 K, 3000 K und 4000 K sowie mit 5 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 Ta < 45 °C: > 51.400 h (> 60.000 h RGB(W))
- » dimmable, high quality LED spot for outdoor applications
 - » milled aluminium housing, anodised - with either aluminium or stainless steel shield
 - » various configurations for diverse project requirements, also suitable for sauna operation
 - » useable for light accentuation or as positioning light
 - » available as CV version in the white tones 2700 K, 3000 K, and 4000 K plus five 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 Ta < 45 °C: > 51,400 h (> 60,000 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 | Länge Length | 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° | 67 mm | 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° | 67 mm | 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° | 67 mm | 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° | 67 mm | A+ |
| 627#2647 | kaltweiß 840 cool white | 4000 K | | 240 lm | 92 lm/W | 83 | | | |

1 # = 1 = Blende: Aluminium, eloxiert || # = 3 = Blende V2A-Edelstahl || # = 4 = Blende: V4A-Edelstahl, gebürstet || # = 9 = Blende: V4A-Edelstahl, hochglanzpoliert |
 # = 1 = shield: aluminum, anodised || # = 3 = shield: 304 stainless steel || # = 4 = shield: 316L stainless steel, brushed || # = 9 = shield: 316L stainless steel, high gloss polish

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 | Länge Length | EEK EEC |
|---------------------------|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|------------------------------|-----------------|------------|
| 627#3125 | RGB | RGB | 3 W | 145 lm | 48 lm/W | 25° | 67 mm | A+ |
| 627#3625 | RGBW | RGBW | 4,1 W | 225 lm | 55 lm/W | 25° | 67 mm | A+ |

1 # = 0 = Blende: Aluminium, eloxiert || # = 2 = Blende V2A-Edelstahl || # = 4 = Blende: V4A-Edelstahl, gebürstet || # = 9 = Blende: V4A-Edelstahl, hochglanzpoliert |
 # = 0 = shield: aluminum, anodised || # = 2 = shield: 304 stainless steel || # = 4 = shield: 316L stainless steel, brushed || # = 9 = shield: 316L stainless steel, high gloss polish

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 |  |
| 62700075 | Haltefeder, korrosionsbeständiger Federstahl, für den Einbau in Holzboden/Holzwand; wird fertig an Leuchte montiert geliefert retention spring, corrosion-resistant spring steel, for installation in wooden floors or walls, fitted prior to delivery |  |
| 62700076 | Teflonring für Saunabetrieb - wird fertig an Leuchte montiert geliefert teflon ring for use in sauna, fitted prior to delivery |  |
| 62700077 | Honeycomb-Mesh für seitliche Entblendung, Aluminium, eloxiert, schwarz; wird montiert geliefert honeycomb mesh for lateral glare suppression, aluminium, anodised, black, fitted prior to delivery |  |

