

Boden-/Wandeinbauleuchte für den Außenbereich
 Max. Belastung von 2.300 kg (Satz Einbaukasten + Leuchte + Verschlussflansch für befahrbare Flächen)
 Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil
 Diffusor: ultraweißes transparentes gehärtetes Glas
 Eingebauter Treiber
 Lichtquelle: LED-Einheit / Asymmetrische Optik 60° x 82°
 Mit 0,5 m erdverlegbarem H07RN-F Kabel (optionale wasserdichte Verbinder separat zu bestellen - Art. 1941-1942-1944)
 Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

D Dimmbare Version

Abmessungen	Ø 157 x H 129 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	14 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	1955 lm
Leuchten-Lichtstrom	685 lm
Leuchten-Lichtausbeute	49 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E
LED Lebensdauer	L80 B10 86.000 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 65/67
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Diffusoroberflächentemperatur	≤ 40°C
Normen	EN 60598-1 +2-13
Gewicht	1.5 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

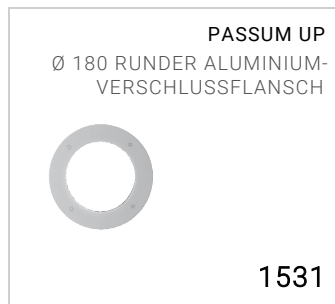
FARBTEMPERATUR

27K 2700K
3K 3000K
4K 4000K

PASSUM ASYMMETRIC Ø 180 Aluminium LED 14W

1439

KOMPONENTEN



ZUBEHÖR

