

Wand-/Deckenleuchte für den Außenbereich
 Material: UV-beständiges Polycarbonat
 Diffusor: UV-beständiges opales Polycarbonat / Silikondichtung
 Lichtquelle: Netzspannungs-LED-Modul, kompatibel mit Phasenabschnittsdimmern
 Rückseitige oder seitliche Kabeleinführung über Kabelverschraubung oder Anschlussverbindung / Mögliche Durchgangsverkabelung
 Finish: UV-stabilisierte Sprühlackierung mit Polyurethanharzen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

- S Version mit Bewegungsmelder
- D Dimmbare Version

Abmessungen	Ø 274 x 109 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	10 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	1125 lm
Leuchten-Lichtstrom	552 lm
Leuchten-Lichtausbeute	55 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
LED-Energieeffizienzklasse	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
LED Lebensdauer	L70 B10 45.000 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	1.55 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

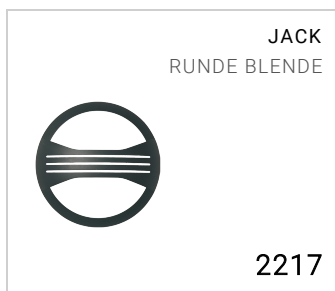
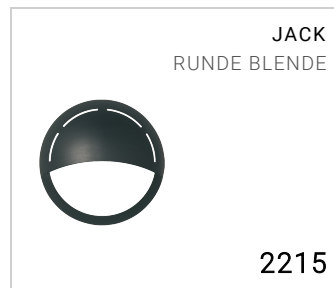
FINISHING

NE SCHWARZ

FARBTEMPERATUR

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

KOMPONENTEN



JACK DIE SERIE

