

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

Dimensions	Ø 274 x 109 mm
Lichtquelle	LED
Wattage	10 W
Voltage/Frequency	220-240 V   50/60 Hz
Light output source	1100 lm
LUMEN OUTPUT	552 lm
Leuchten-Lichtausbeute	55 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
LED-Energieeffizienzklasse	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Norms	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	1.55 kg
Certifications	CE UK CA

## CODE OPTIONS

### FINISHING

NE SCHWARZ

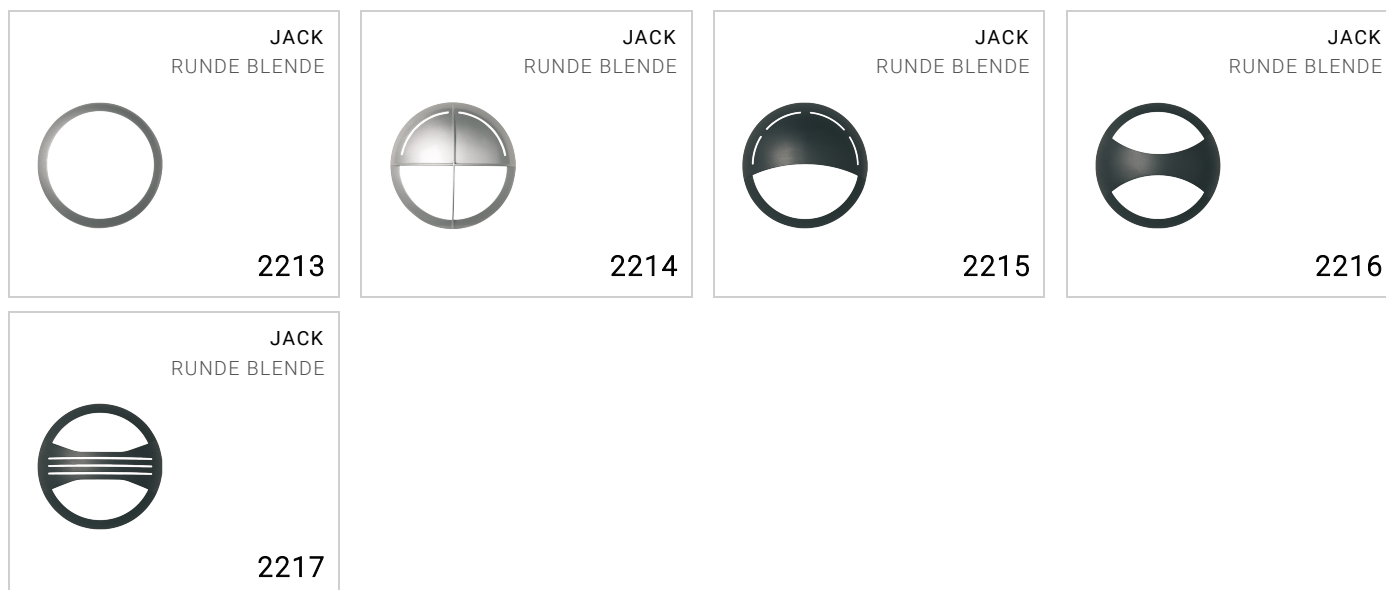
### FARBTEMPERATUR

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

### OPTIK

standard DIFFUSE

KOMPONENTEN



**JACK**

DIE SERIE

