

Wandleuchte für den Außenbereich
 Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil
 Rahmenbündiger Diffusor aus UV-beständigem Polycarbonat
 Eingebauter Treiber
 Lichtquelle: LED-Einheit
 Rückseitige Kabeleinführung
 Farbpassende Inbusschrauben aus Edelstahl
 Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):
 15 15° Optik

Abmessungen	100 x 100 x 102 mm
Lichtquelle	LED
Mehrere Quellen	2x
Wattleistung	6 W
Stromversorgung	100-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	600 lm
Leuchten-Lichtstrom	72 lm
Leuchten-Lichtausbeute	12 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	C (4000K), D (2700K), D (3000K)
LED Lebensdauer	L70 B50 > 60.000 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 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG ALUMINIUMGRAU
AN ANTHRAZIT
BI WEISS

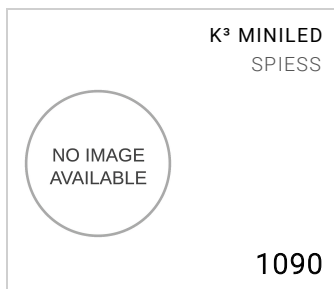
FARBTEMPERATUR

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

auf Anfrage:



ZUBEHÖR



K³ MINILED

DIE SERIE

