



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	<b>100 x 100 x 102 mm</b>
Lichtquelle	<b>LED</b>
Mehrere Quellen	<b>2x</b>
Wattleistung	<b>6 W</b>
Stromversorgung	<b>100-240 V   50/60 Hz</b>
Lichtquellenlichtstrom	<b>600 lm</b>
Leuchten-Lichtstrom	<b>236 lm</b>
Leuchten-Lichtausbeute	<b>39 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
LED-Energieeffizienzklasse	<b>C (4000K), D (2700K), D (3000K)</b>
LED Lebensdauer	<b>L70 B50 &gt; 60.000 h</b>
Standardabweichung der Farbabstimmung	<b>MacAdam step 3</b>
Elektrische Schutzklasse	<b>Klasse II</b>
Schutzart IP	<b>IP 65</b>
Mechanische Schlagfestigkeit	<b>IK 10 (20 joules)</b>
Normen	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Gewicht	<b>1 kg</b>
Konformität	<b>CE UK CA</b>

## CODE OPTIONS

### FINISHING

**AG** ALUMINIUMGRAU  
**AN** ANTHRAZIT  
**BI** WEISS

### FARBTEMPERATUR

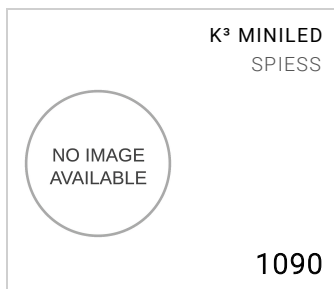
**27K** 2700K  
**3K** 3000K  
**4K** 4000K

auf Anfrage:

**CO** CORTEN  
**BR** BRONZE



ZUBEHÖR



**K<sup>3</sup> MINILED**

DIE SERIE

