# LED Wandanbauleuchte Up & Down



#### **Produktbild**





#### **Technische Daten**

Montageart Anbau

Gehäusefarbe anthrazit RAL 7016

Gehäusematerial Aluminium
Umgebungstemperatur 25°C Ta max.

Schutzart IP66 Schutzklasse I Schlagfestigkeit IK08 Anschlussleistung 40W

Betriebsspannung 230V ~ 50Hz Lebensdauer 250.000 Std. (L80) Lichtfarbe 2.700K, 3.000K,

4.000K

 Farbwiedergabeindex
 Ra >80

 Lichtstrom
 4.800lm

 Lichtausbeute
 120lm/W

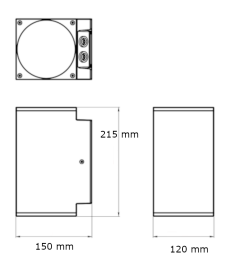
 Länge
 150 mm

 Breite
 120 mm

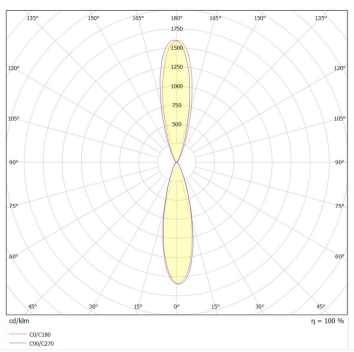
 Höhe
 215 mm

 Gewicht
 2.7 kg

#### Maßskizze



## Lichtverteilungskurve



### Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Wandanbauleuchte, Außen, direkt/indirekt Die WLAE... ist eine sparsame Wandleuchte mit geringer Wattzahl, die speziell für die Bedürfnisse der Kunden entwickelt wurde. Sie bietet eine up & down gerichtete Lichtleistung, einstellbare Farbtemperaturen und Leistungen. Sie ist mit Aluminiumdruckguss und speziell verarbeitetem Sicherheitsglas ausgestattet, das Staub- und Wasserablagerungen verhindert und die Wasserdichtigkeitsklasse IP66 aufweist. Die Kombination aus Glas und Linse sorgt für ein elegantes und großzügiges Erscheinungsbild. Als direkt/indirekt strahlende Wandleuchte bietet die WLAE... eine perfekte Balance zwischen dekorativen und funktionalen Formen. Gehäuse aus Aluminium, Farbe schwarz, Lichtaustritt aus Sicherheitsglas, Lichtverteilung direkt/indirekt Serie: WLAE Gehäusefarbe: anthrazit, RAL 7016 Lichtaustritt: aus Sicherheitsglas Abmessungen: 150x120x215 mm (LxBxH) Montageart: Anbau Deckenbaldachin: - Leuchtmittel: LED Modul Farbtemperatur:2.700K, 3.000K und 4.000K, einstellbar Farbwiedergabeindex: CRI > 80 Lebensdauer: 250.000 Std. (L80) @Ta=25° C Lichtstrom: 4800 lm Systemleistung: 40 W (36W/30W/25W/20W einstellbar) Systemeffizienz: 120 lm/W Abstrahlwinkel: 30° Betriebsspannung: 230V / 50Hz Betriebsgerät: schaltbar Schutzklasse: I Schutzart: IP20 Schlagfestigkeit: IK08 Normen: CE Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: WLAE214019941 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0