

## LT05 NORTH

WANDLEUCHTE / WALL LIGHT

DESIGN: EVA MARGUERRE, MARCEL BESAU, 2014

### DURCHMESSER / DIAMETER

230 MM (9 INCH)  
330 MM (13 INCH)

### TIEFE / DEPTH

100 MM (3 7/8 INCH)  
132 MM (5 1/4 INCH)

### MATERIAL, OBERFLÄCHEN / MATERIAL, FINISH



STAHL, SIGNALWEISS PULVERBESCHICHTET /  
STEEL, SIGNAL WHITE POWDER-COATED



STAHL, SCHWEFELGELB PULVERBESCHICHTET /  
STEEL, SULFUR YELLOW POWDER-COATED



EDELSTAHL, POLIERT, VERKUPFERT /  
STAINLESS STEEL, POLISHED, COPPER-PLATED



EDELSTAHL, POLIERT, VERNICKELT /  
STAINLESS STEEL, POLISHED, NICKEL-PLATED



EDELSTAHL, POLIERT, VERMESSINGT /  
STAINLESS STEEL, POLISHED, BRASS-PLATED

Montageort: Innenraum

Montageart: Aufputz

Gehäusematerial: Stahl, pulverbeschichtet; Kupfer, geschliffen; Edelstahl, poliert; Edelstahl, poliert, vermessingt

Schutzart nach DIN 40050: IP20

Schutzklasse: 2

Gesamtgewicht: Stahl und Edelstahl D230 2,5 kg, D330 3,5 kg; Kupfer D230 3,0 kg, D330 4,5 kg

Diffusor: Nein

Lichtverteilung: Direkt

Spannung: EU/UK 230V/50Hz, US 120V/60Hz

EVG: Kein EVG

Schalter, Dimmer: Wandschalter, dimmbar über externen

Wandschalter, Phasenabschnitt, Phasenanschnitt

Kabel: Kein Kabel

Fassungstyp: GU10

Leuchtmittel: LED Retrofit

Leistung: 5,2 W

Lichtstärke: 230 lm

Farbtemperatur: 2700 K, warmweiß

Farbwiedergabe CRI: 90 Ra (wenn Farbe Signalweiß)

Energieeffizienzklasse: A

Lebensdauer: 50.000 Stunden

Installation site: Interior

Installation type: Exposed fitting

Enclosure material: Steel, powder-coated; Copper, brushed; Stainless steel, polished; Stainless steel, polished, brass-plated

In accordance with DIN 40050: IP20

Appliance class: 2

Weight: Steel and stainless steel D230 2,5 kg, D330 3,5 kg; copper D230 3,0 kg, D330 4,5 kg

Diffuser: No

Light distribution: Direct

Voltage supply: EU/UK 230V/50Hz, US 120V/60Hz

ECG: No ECG

Switch, Dimmer: Wall-mounted switch, dimmable through external

wall-mounted switch, trailing edge, leading edge

Cable: No cable

Socket: GU10

Light source: LED Retrofit

Power: 5,2 W

Luminous flux: 230 lm

Colour temperature: 2700 K, warm white

Colour rendering index CRI: 90 Ra (if colour signal white)

Energy efficiency index: A

Life span: 50.000 hours

Bedingt durch ständige Optimierung der Leuchtmittel und Materialien können sich obige Angaben verändern. Bitte erfragen Sie immer das aktuellste Produktblatt. Lumen wurden auf Basis der Leuchten berechnet, nicht gemessen und können daher leicht abweichen. /

Due to constant optimisation of the light sources and materials, the above information might change. Please always request the most current product sheet. Lumen have been calculated on the basis of the lights and thus may vary slightly.

