

11200184002320 Altona MNHF3

18 W LED-Wand-/Deckenleuchte, Ø 318 mm, weiß
für den Innenbereich
neutralweißes Licht 4000 K

EAN: 4038104151461

EAN (VPE 6): 4038104151478



220-240 V AC 50/60 Hz, max. 18 Watt
1450 Lumen, 18 W LED-Chip, PF > 0,5

Energieklasse A+, 22 kWh/1000

neutralweißes Licht 4000 K

CRI > 80 Ra, SDCM < 6

1450 lm LED-Licht entspricht

ca. 120 W Glühlampenlicht

120° Abstrahlwinkel, nicht dimmbar

zulässige Temp. -20 bis 40 °C

Grundplatte aus Metall, Diffusor aus PMMA

Werkzeugloser Kabelanschluss: Steckklemme

25000 Std. Lebensdauer, 20000 Schaltzyklen

Schutzklasse 1, Schlagfestigkeit IK02

IP20 – kein Schutz gegen Wasser

Ø: 318 mm, H: 85 mm, 0,55 kg

Karton: 365 x 365 x 90 mm, 1,02 kg

Karton (VPE 6): 570 x 380 x 385 mm, 7,2 kg

2 Jahre Garantie*

*) Genaue Angaben zu Garantiebedingungen finden Sie unter: <http://ledino.com/garantiebestimmungen/>

Die in diesem Ledino Gerät verbauten Hochfrequenz (HF)-Sensoren werden auch Mikrowellen-Sensoren genannt. Im Gegensatz zu Infrarot-Sensoren, welche auf Wärmedifferenz reagieren, arbeitet der HF-Sensor wie ein Radar. Der HF-Sensor durchdringt auch Glas, Holz, Leichtbauwände.

HF-Bewegungssensor mit Dämmerungsschalter:

5,8 GHz HF-System (> 0,2 mW)

Stromverbrauch ca. 0,5 W

Montagehöhe bei Deckenmontage 2,5 - 6,0 m

Arbeitsbereich max. Ø 12 m (360°)

Sensorbereich einstellbar: 50% / 100%

Dämmerungsschalter einstellbar: Aus/ 25 lx

Zeiteinstellung: 5 Sek./ 1 Min./ 3 Min./ 10 Min.

Energieklasse A+

Diese Leuchte enthält eingebaute

LED-Lampen (A++,A+,A).

Die Lampen können in der

Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Sensor range

