

# 11120103006020 Charlottenburg 10 WWI

Ledino LED-Strahler 10 W mit IR-Bewegungssensor  
„Charlottenburg 10WWI“, weiß  
820 Lumen, 3000 K warmweißes Licht

EAN: 4038104148492

EAN (VPE 16): 4038104148508

ZTN: 9405 4239 900

220-240 V AC 50/60 Hz, 10 Watt  
820 Lumen, 10 kWh/1000, Energieklasse F, 96,4 lm/W  
warmweißes Licht 3000 K, CRI > 80 Ra  
30000 Std. Lebensdauer, 25000 Schaltzyklen  
110° Abstrahlwinkel, nicht dimmbar  
820 lm LED-Licht entspricht ca. 60 W Halogenlicht  
Glasdiffusor (Sicherheitsglas)

Blendschutzfilter

Aludruckgussgehäuse, geschütztes Design

Schlagfestigkeit IK07

Überspannungsschutz

1 m Zuleitung (3 x 1,0 mm<sup>2</sup>)

Halter für die Inneneckenmontage geeignet

Schutzklasse 1

IP54 - gegen Spritzwasser geschützt

182 x 142 x 56 mm, 0,60 kg

Karton: 210 x 166 x 96 mm, 0,71 kg

Karton (VPE 16): 405 x 440 x 348 mm, 12,4 kg

5 Jahre Funktionsgarantie \*



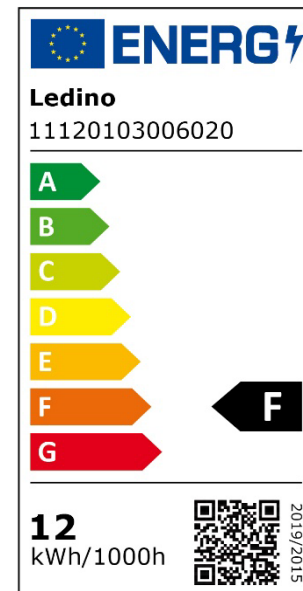
IR-Bewegungssensor:

Optimale Installationshöhe: 2,5 - 3,0 m

Sensoreinstellung: 2-10 m, 120°

Zeiteinstellung: 10 ±5 Sek. - 5 ±1 Min.

Tageslichteinstellung: 10 -2000 Lux



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