



**Designation** LED Flood Light  
**Article No** 7211050G07540NN  
**Housing** Aluminum  
**Colour** Black  
**Optical Cover** Glass  
**Reflector** Aluminum  
**Beam Angle** 75°x100°  
**Installation** Bracket Mounting  
**Operating Temperature** -30° - +40°  
**Intelligent Control** None  
**Garantie** 5 Years

**Index of Protection** Schutzart  
**Protection Class** Schutzklasse  
**Certificates** Zertifikate  
**Labelling** Kennzeichnungen

**Length** Länge  
**Width** Breite  
**Height** Höhe  
**Weight** Gewicht

**Light Source** Lichtquelle  
**LED Typology** LED Typologie  
**Wattage** Lampenleistung  
**Luminous Flux** Lampenlichtstrom  
**Luminous Efficacy** Lichtausbeute  
**Light Colour Temperature** Lichtfarbe  
**Colour Rendering Index** Farbwiedergabeindex  
**Life Span** Nutzlebensdauer

**Power Supply** Betriebsgerät  
**Input Voltage** Eingangsspannung  
**Frequency** Frequenz  
**Power Factor** Leistungsfaktor  
**Dimming Technology** Dimmtechnik

**Bezeichnung** LED Scheinwerfer  
**Artikel Nr** 7211050G07540NN  
**Gehäuse** Aluminium  
**Farbe** Schwarz  
**Optische Abdeckung** Glas  
**Optische Abdeckung** Aluminium  
**Lichtaustrittswinkel** 75°x100°  
**Befestigung** Bügelmontage  
**Betriebstemperatur** -30° - +40°  
**Steuerungstechnik** Keine  
**Garantie** 5 Jahre

**IP65**  
**I**  
**CE, SAA, UL, DLC**  
**RoHS**

**280 mm**  
**269 mm**  
**74 mm**  
**3,1 Kg**

**LED**  
**Nichia Chip**  
**50 W**  
**5.750 lm**  
**115 lm/W**  
**4000 K**  
**Ra 80**  
**50000 h**

**Sosen**  
**100 - 240 V**  
**50 / 60 Hz**  
**>0.93**  
**nein / none**