



Designation
Article No
Housing
Colour
Optical Cover
Beam Angle
Cable
Installation
Electrical Connection
Alignment
Switch
Operating Temperature

LED Machine Luminaire 24V
2817007B11540NN
Aluminium
Silver
Tempered Glass
115°
Sidewise
Screw Fixed Brackets
Cable Ends
360° adjustable
NN
-20° - +45°

Bezeichnung
Artikel Nr
Gehäuse
Farbe
Optische Abdeckung
Lichtaustrittswinkel
Zuleitung
Befestigung
Elektrischer Anschluss
Ausrichtung
Schalter
Betriebstemperatur

LED Maschinenleuchte 24V
2817007B11540NN
Aluminium
Silber
Hartglas
115°
Seitlich
Schraubfüße
Leitungsenden
360° drehbar
NN
-20° - +45°

Index of Protection
Protection Class

Schutzart
Schutzklasse

IP67
III

Certificates

Zertifikate

CE, RoHS

Diameter
Length
Arm / Bracket
Cable Length
Cable
Weight

Durchmesser
Länge
Arm / Klammer
Kabellänge
Leitung
Gewicht

Ø 60 mm
375 mm
11 mm
1200 mm
2 x 0,75 mm
0,53 Kg

Light Source
LED Typology
Wattage
Luminous Flux
Luminous Efficacy
Light Colour Temperature
Colour Rendering Index
Life Span

Lichtquelle
LED Typologie
Lampenleistung
Lampenlichtstrom
Lichtausbeute
Lichtfarbe
Farbwiedergabeindex
Nutzlebensdauer

LED
SMD 2835
7 W
770 lm
110 lm/W
4000K
Ra > 80
50000 h

Power Supply
Input Voltage
Frequency
Power Factor

Betriebsgerät
Eingangsspannung
Frequenz
Leistungsfaktor

Internal
24V
50 / 60 Hz
>0.90