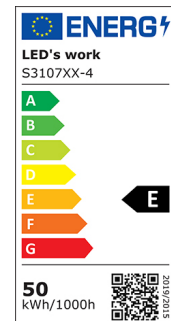


# Datenblatt

## LED Arbeitsleuchte 216x183x300mm 1,5mKabel 230V 50W 4000Lm 4000K 100° mit Tragegestell

Artikel-Nr.: 46280

LED Arbeitsleuchte 216x183x300mm 1,5mKabel Robuster Arbeitsscheinwerfer mit 30 LED, inkl. Tragegestell, Aluminium-Druckgehäuse, Polycarbonat-Frontscheibe mit Blendschutz, staub- und strahlwassergeschützt, inkl. 1,5-m-Kabel (H07RN-F). Quecksilbergehalt (mg): 0



### Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Wandmontage:	nein
Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	nein
Geeignet für Traversenmontage:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	ja
Geeignet für Stromschienenmontage:	nein
Geeignet für Klemmmontage:	nein
Verstellbarkeit:	schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	ohne
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Oberflächenschutz:	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe:	schwarz
Werkstoff der Abdeckung:	sonstige
Spannungsart:	AC
Betriebsgerät:	elektronischer Trafo
Mit Betriebsgerät:	ja



# Datenblatt

Artikel-Nr.: 46280

Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	matt
Lichtverteiler:	sonstige
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP65
Schlagfestigkeit:	IK08
Schutzklasse:	I
Geeignet für Lampenleistung:	50 W
Max. Systemleistung:	50 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergebeindex CRI:	80-89
Lichtstrom:	4000 lm
Leistungsfaktor:	0,9
Breite:	300 mm
Höhe/Tiefe:	183 mm
Länge:	216 mm
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:	650 °C - 30 s
Leuchtenlichtausbeute:	80 lm/W
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

