



Maschinenleuchte fuer Industrie-, CNC- und EDM-Maschinen.
 Robuste Struktur aus eloxiertem Aluminium mit temperiertem Schutzglas, 5mm und Diffusor.
 Modernste LED-Technologie mit Integrated Driver System (I.D.S.).
 Hohe Lichteffizienz, Kaltlicht und chromatische Wiedergabe.
 Einfache Installation.
 Dank der Winkelhalterungen orientierbar.
 Speisung 220-240V 50/60Hz mit M12-Verbinder 4P (M).
 Driver AC/DC interne.
 Drer Laengen verfuegbar



*Besonders geeignet fuer Beleuchtung in CNC- und EDM-Maschinen.
 Resistent gegen Stoesse, Vibrationen und mechanische Partikel.
 Diese Maschinenleuchte ist fuer Beleuchtung von und in Maschinen auch in nasser Umgebung geeignet.*

Elektrische Eigenschaften

Artikelnummern	Speisung	LED Anzahl	Watt	Strom	Lichtfarbe	Helligkeit	Gewicht
TRACKALPHA.3.50.230	220-240V	54	19,5 W	0,9 A	5000 K - CRI75	120°	1,85 Kg ~
TRACKALPHA.5.50.230	220-240V	90	34 W	1,5 A	5000 K - CRI75	120°	2,40 Kg ~
TRACKALPHA.8.50.230	220-240V	144	53,5 W	2,4 A	5000 K - CRI75	120°	4,00 Kg ~

PRODUKTBESCHREIBUNG

Leuchtenprofil	eloxiertes Aluminium
Seitenkappen	lackiertes Aluminium
Abdeckung	temperiertes Schutzglas, 5mm
Diffusor	satiniert, diffus
Schutzgrad	IP67
Temperatur unter Arbeitseinsatz	-20 / +55°C

ABMESSUNG (Millimeterangaben)

