



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 Befestigung.
 Regulierbar mit 2 verschiedenen System.
 Speisung 24Vdc mit M12-Verbinder 4P (M).
 Vier 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.2.50	24 VDC	36	13 W	0,6 A	5000 K - CRI75	120°	1,15 Kg ~
TRACKALPHA.3.50	24 VDC	54	19,5 W	0,9 A	5000 K - CRI75	120°	1,85 Kg ~
TRACKALPHA.5.50	24 VDC	90	34 W	1,5 A	5000 K - CRI75	120°	2,20 Kg ~
TRACKALPHA.7.50	24 VDC	126	47 W	2,1 A	5000 K - CRI75	120°	3,25 Kg ~
TRACKALPHA.10.50	24 VDC	180	68 W	3,0 A	5000 K - CRI75	120°	4,50 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)

