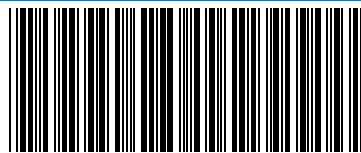


Macbright - MAC 3000LM 930 ND 3F 36° WH



Artikelnummer	2850390192
Fabrikaat	Macbright
Typenummer	
Artikelnummer Leverancier	8717696149754
EAN Code	8717696149754

Minimale afname 1

Product omschrijving

Er is geen product omschrijving beschikbaar

Technische specificaties

Geschikt voor opbouwmontage	Nee
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor wandmontage	Nee
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Nee
Geschikt voor truss montage	Nee
Geschikt voor voetstuk-/vloermontage	Nee
Geschikt voor stroomrailmontage	Ja
Geschikt voor klemmontage	Nee
Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem	Nee
Verstelbaarheid	Draaibaar en zwenkbaar
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Lamptype	LED uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Geschikt voor aantal lampen	1
Lamphouder	Geen
Materiaal behuizing	Aluminium
Oppervlaktebescherming	Poedercoating
Kleur behuizing	Wit
Materiaal afdekking	Glas transparant
Oppervlak geborsteld	Nee

Spanningstype	AC
Nom. spanning	220 - 240 V
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	Ja
Dimbaar Dali	Nee
Zonder dimfunctie	Ja
Reflector	Mat
Lichtverdeler	Reflector
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Mediumstralend 21-40gr
Lichtuittrede	Direct
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)
Energie Efficiëntie Index (EEI) stroomvoorziening	Overig
Nom. levensduur L70/B50 bij 25 gr C	100000 h
Nom. levensduur L80/B10 bij 25 gr C	50000 h
Nom. levensduur L80/B50 bij 25 gr C	80000 h
Nom. levensduur L90/B10 bij 25 gr C	30000 h
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beschermingsgraad (NEMA)	Overig
Slagvastheid	IK02
Beschermingsklasse	I
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-20 - 40 gr C
Max. systeemvermogen	29.3 W
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	3000 - 3000 K
Kleurweergave-index	90-100
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	2973 lm
Vermogensfactor	0.9
Lengte	179 mm
Buitendiameter	76 mm
Soort bedrading	Eindig
Aantal polen	3
Geleiderdoorsnede	0.75 mm ²
Aansluitbare geleiderdoorsnede	1.5 - 2.5 mm ²
Aansluitwijze	Overig
Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D	Nee
Specifieke lichtstroom armatuur	101 lm/W
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 gr C - 30 s

