

ARCLITE®

AA81048.00.91

roundCENTURY 705 M

GTIN: 4062029098655

LED Einbauleuchte wallwasher, roundCENTURY 705M weiß 15W 36° 3000K
CRI80 AA81048.01.91

ARTIKELDETAILS

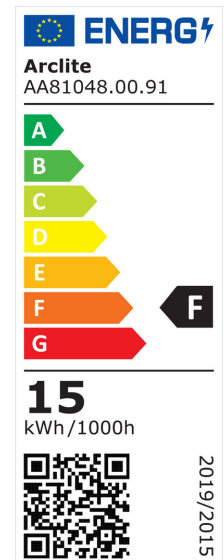
Wallwash-Effekt für Allgemeinbeleuchtung, bis zu 3 m Deckenhöhe.

Gehäuse aus Aluminium.

Drehbereich 355°. Reflektorschwenkbereich 30°.

Farbtoleranz 3 SDCM. Lichtstromrückgang nach 50.000h L80/B10.

Separates, nicht dimmbares Betriebsgerät.



EIGENSCHAFTEN

MERKMALE

Produktgruppe	Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)
Geeignet für Wandmontage	Nein
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI-2	Nein
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.	80 %
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)	10 %
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Einbaudurchmesser	102 mm
Geeignet für Traversenmontage	Nein

Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein
Geeignet für Klemmmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff der Abdeckung	ohne Abdeckung
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Ohne Dimmfunktion	Ja
Reflektor	hochglänzend
Lichtverteiler	Reflektor
Lichtverteilung	asymmetrisch
Ausstrahlungswinkel	21-40° - mediumstrahlend
Lichtaustritt	direkt
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	0 °C
Max. Systemleistung	15,00 W

Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	3.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lichtstrom	1.260,00 lm
Lichtstärke	cd
Höhe/Tiefe	145,00 mm
Außendurchmesser	115 mm
Einbauhöhe/-tiefe	150 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	2
Leiterquerschnitt	0,75 mm ²
Anschlussart	Schraubklemme
Leuchtenlichtausbeute	84 lm/W
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	ohne
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Reflektorfarbe	Silber
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja