



## CYRA S Eco Refit LED-Downlights, On/Off, DA175-195mm CYRA S, 230V, 7/9/14W, IP43, 3000K, CRI80, RAL9010

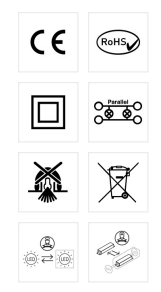
WWW.RUTEC.DE

Artikel-Nr.: 21121WW

Sanierungsdownlight für die Innenenanwendung – auch für die Verwendung · in Feuchträumen geeignet, IP43 · Frontring aus verzinkten Stahlblech pulverbeschichtet · Modulträger aus verzinkten Stahlblech · Passive Kühlung über den Reflektor · Trompetenreflektor aus Reinstaluminium, pulverbeschichtet matt weiß · Gehäusefarbe: RAL9010 · Hochwertige Optik aus PMMA zur präzisen Lichtlenkung und sehr guter Entblendung · Homogene symmetrische Ausleuchtung, UGR<19 · Ausstrahlwinkel: 60° · Leistung: 7, 9 oder 14 W · Lichtfarbe: 3000 K · Lichtstrom: 1000, 1300 oder 2000 lm · CRI: >80 · Lebensdauer L70B50: >= 60.000 h · Eingangsspannung: 220-240 V AC, 50/60 Hz, 170-276 V DC · Schutzklasse II · Einbautiefe: 80 mm · Deckenausschnitt: 175-195 mm · Außendurchmesser: 207 mm · Werkzeugloser Einbau in die Decke mit Spannfedern, die sich an die Deckenstärke (1 - 30 mm) anpassen · Einbau in Betoneingießtöpfe möglich · Einwurf-Betriebsgerät On/Off mit Leuchtenkabel vormontiert für leichten Einbau · Durchgangsverdrahtungstauglich

## **TECHNISCHE DATEN**

Basiseinheitencode Stück Strichcode (EAN) 4012094218212 Katalog Farbcode RAI 9010 Höhe 80.00 mm Aussendurchmesser 207 mm Einbaudurchmesser 175 mm Finhautiefe 80.00 mm ca. 3000K warmweiß I FD Farbcode Lichtstrom pro Leuchte 2000.00 lm Leuchte Inklusive LED







CYRA S Eco Refit LED-Downlights, On/Off, DA175-195mm CYRA S, 230V, 7/9/14W, IP43, 3000K, CRI80, RAL9010

Artikel-Nr.: 21121WW

## **TECHNISCHE DATEN**

Schutzart IP	43
Leistung	7-14 W
Psb	0,00 W
Strom	200-400 mA
Input Spannung	220-240
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 50
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	60.000 h





















CYRA S Eco Refit LED-Downlights, On/Off, DA175-195mm CYRA S, 230V, 7/9/14W, IP43, 3000K, CRI80, RAL9010

Artikel-Nr.: 21121WW

## **TECHNISCHE ZEICHNUNG**

