



**CYRA L Eco Refit LED-Downlights,
On/Off, DA230-255mm CYRA L, 230V,
7/9/14W, IP20, 3000K, CRI80, RAL9010**
Article nr.: 21061WW

Sanierungsdownlight für die Innenanwendung, IP20 · 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 · Lebensdauer L80B10: >= 50.000 h · Eingangsspannung: 220-240 V AC, 50/60 Hz, 170-276 V DC · Schutzklasse II · Einbautiefe: 80 mm · Deckenausschnitt: 230-255 mm · Außendurchmesser: 270 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

TECHNICAL DATA

Unit Code	Stück
BAR code	4012094214610
Housing colour	RAL9010
Height	80.00 mm
Outer diameter	270 mm
Hole size	230 mm
Depth in ceiling	80.00 mm
LED colour	ca. 3000K warmweiß
Lightoutput per fixture	2000.00 lm
Lamp	Inklusive LED





CYRA L Eco Refit LED-Downlights,
On/Off, DA230-255mm CYRA L, 230V,
7/9/14W, IP20, 3000K, CRI80, RAL9010
Article nr.: 21061WW

TECHNICAL DATA

IP rating	20
Power	7-14 W
Psb	0,00 W
Current mA	200-400 mA
Voltage	220-240 V
Lamp base	ohne
Material	Aluminium
Temperature range	-20 - 50
CRI	≥ 80
Lifetime L70B50	60.000 h





CYRA L Eco Refit LED-Downlights,
On/Off, DA230-255mm CYRA L, 230V,
7/9/14W, IP20, 3000K, CRI80, RAL9010
Article nr.: 21061WW

TECHNICAL DRAWING

