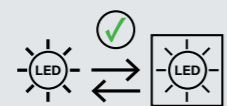


RECESSED DOWNLIGHTS
FIXED / STARR



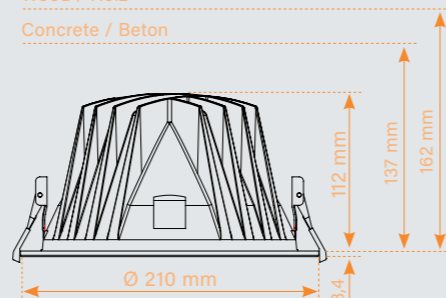
190 mm

GH36d-5 CXM-14 Gen4



Replaceable light source
by END-USER

Wood / Holz
Concrete / Beton



ARONA DL R210

with GH36d-5 CXM-14 Gen4

Round recessed fixed downlight with effective glare control using dark light technology. Die-cast aluminium body, patented design with highly efficient heat dissipation. Modular system with body, shade and reflector for specific beam angles. Reliable clip fastening for ceiling thicknesses of up to 30mm. Sustainable system through combination of luminaire housing and separate lamp with Twist & Lock lamp holder. Highly efficient LED chips with different colour temperatures and colour renderings are available for the lamp. Honeycomb, IP44 sealing set (room sided) and replacement components such as reflectors and shades can be ordered separately via the accessories table. Luminaire socket compatible with GH36d. The luminaire is supplied fully configured with lamp. The driver must be ordered separately.

→ Suitable Lamps on p. 64/65.

Rundes starres Einbaudownlight mit effektiver Entblendung durch Dark-Light-Technik. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss in patentiertem Design mit hocheffizienter Wärmeableitung. Modulares System aus Gehäuse, Blende und Reflektor für spezifische Abstrahlcharakteristika. Sichere Clip-Befestigung für Deckenstärken von bis zu 30mm. Nachhaltiges System durch Kombination von Leuchtengehäuse und separater Lampe mit Twist & Lock-Fassung. Für die Lampe stehen hocheffiziente LED-Chips mit verschiedenen Farbtemperaturen und Farbwiedergaben zur Verfügung. Wabenraster, Dichtungset IP44 (raumseitig) und Austauschkomponenten wie Reflektoren und Blenden sind über die Zubehörtafel separat bestellbar. Leuchtenfassung kompatibel mit GH36d. Die Leuchte wird fertig konfiguriert mit Lampe ausgeliefert. Das Betriebsgerät ist gesondert zu bestellen.

→ Geeignete Lampen auf S. 64/65.

Technical Data / Technische Daten

Arona DL R210	
Housing Colour / Gehäusefarbe	White, Black / Weiß, Schwarz
Beam Angle / Abstrahlwinkel	25°, 40°, 50°, 70°
Lamp Holder / Fassung	GH36d
Max. Power / Max. Leistung	32 W @ 900 mA
Max. Luminaire Flux* / Max. Leuchtenlichtstrom*	4224 lm
Max. Efficacy* / Max. Effizienz*	131 lm/W
Light Output Ratio / Wirkungsgrad	92%
Lifetime / Lebensdauer L80 B10	60.000 h

*) depending on version and input current / abhängig von Ausführung und Eingangsstrom



Beam Angle / Abstrahlwinkel



25° Spot

40° Flood

50° Wide Flood

70° Extra Wide Flood

RECESSED DOWNLIGHTS
FIXED / STARR



Alternative Shades / Alternative Blenden:



CODE	COLOUR	BEAM ANGLE	SHADE COLOUR	LAMP
ARDLR210xxxxxxxx-xxx	W White B Black	25 Spot 25°	W White	CXM14G4-927
		40 Flood 40°	B Black	CXM14G4-930
		50 Wide Flood 50°	S Silver Matt	CXM14G4-935
		70 Extra Wide Flood 70°	C Chrome	CXM14G4-840
			G Gold R Rose Gold	



ARONA DL R210

with GH36d-5 CXM-14 Gen4

PRODUCT OVERVIEW/ PRODUKTÜBERSICHT ARONA DL R210											LUMENMATRIX ARONA					
Product Code/ Artikelnummer	Housing Colour/ Gehäusefarbe	Beam Angle/ Abstrahlwinkel [°]	Shade Colour/ Blendenfarbe	Description with Lamp/ Bezeichnung mit Lampe	CCT/ Farbtemperatur [K]	CRI/ Farbwiedergabe	UGR (max. power/ Anschlussleistung)	Input Current/ Eingangsstrom [mA]		Connection Power*/ Anschlussleistung* [W]						
								400	500	600	700	800	900			
STANDARD CCT/ STANDARD-LICHTFARBEN											*Assumed Driver Efficiency/ Angenommener Treiberwirkungsgrad 0,85					
ARDLR210	White Black	25	C G R B W S	DL R210 max.32W (typ.900mA) CXM14G4-927	2700	90	≤ 16	Luminaire Luminous Flux / Leuchtenlichtstrom (Netto) [lm]		1584	1955	2317	2670	3015	3349	
		40						Efficacy / Effizienz [lm/W]		104	102	99	97	95	92	
		50						Luminaire Luminous Flux / Leuchtenlichtstrom (Netto) [lm]		1653	2041	2420	2788	3147	3497	
		70						Efficacy / Effizienz [lm/W]		109	106	104	101	99	97	
ARDLR210	White Black	25	C G R B W S	DL R210 max.32W (typ.900mA) CXM14G4-930	3000	90	≤ 16	Luminaire Luminous Flux / Leuchtenlichtstrom (Netto) [lm]		1687	2083	2468	2845	3211	3568	
		40						Efficacy / Effizienz [lm/W]		111	108	106	103	101	99	
		50						Luminaire Luminous Flux / Leuchtenlichtstrom (Netto) [lm]		1998	2466	2923	3367	3801	4224	
		70						Efficacy / Effizienz [lm/W]		131	128	125	122	119	117	
ARDLR210	White Black	25	C G R B W S	DL R210 max.32W (typ.900mA) CXM14G4-840	4000	80	≤ 16	Luminaire Luminous Flux / Leuchtenlichtstrom (Netto) [lm]		1687	2083	2468	2845	3211	3568	
		40						Efficacy / Effizienz [lm/W]		111	108	106	103	101	99	
		50						Luminaire Luminous Flux / Leuchtenlichtstrom (Netto) [lm]		1998	2466	2923	3367	3801	4224	
		70						Efficacy / Effizienz [lm/W]		131	128	125	122	119	117	

SCOPE OF DELIVERY LUMINAIRE: ARONA DL R210 with GH36d module of specific CCT, Installation and operation manual; Driver must be ordered separately
LIEFERUMFANG LEUCHE: ARONA DL R210 mit GH36d-Leuchtmittel spezifischer Lichtfarbe, Installations- und Betriebsanleitung; Treiber sind gesondert zu bestellen

Product Code/ Artikelnummer	Description/ Bezeichnung	Configuration/ Einstellung		Dimming Techn./ Dimmverfahren			Specials/ Extras																				
		Multiclamp/ Multiklemme	Dip-Switch/ Dip-Schalter	Prog. Resistor/ Prog.-Widerstand	NFC	DALI2	PUSH / SWITCH	1-10V	ready2mains	CASAMBI	CLO	Emergency Power/ Notstrom	DC Detection/ DC Erkennung	Corridor Function/ Korridorfunktion	Through-Wiring/ Durchgangsverdr.	PCS / B16 MCB/ Stick/B16A LS-Schalter	400 mA	500 mA	600 mA	700 mA	800 mA	900 mA					
DRIVER ADJUSTABLE, NOT DIMMABLE/ TREIBER EINSTELLBAR, NICHT DIMMBAR																											
5340121	DVI 42W 300-1050mA L		X														X			X	62	X	X	X	X	X	X
DRIVER ADJUSTABLE, DIMMABLE/ TREIBER EINSTELLBAR, DIMMBAR																											
5340231	DTI 20W 100-1050mA DALI2 M				X	X											X	X	X	X	112	X	X	X	X	X	X
5340231	DVI 26W 250-700mA DALI2 M			X		X											X		X		106	X	X	X	X		
5340221	DVI 42W 300-1050mA DALI2 L			X		X	X										X		X	X	62	X	X	X	X	X	X
5330231	DTI 45W 500-1400mA DALI2 XL			X		X	X				X						X	X	X	X	22		X	X	X	X	X
DRIVER RADIO CONTROLLED, ADJUSTABLE/ TREIBER FUNKGESTEUERT, EINSTELLBAR																											
5330331	DCI 38W 300-1050mA CASAMBI M			X				X									X	X			50	X	X	X	X	X	X

SCOPE OF DELIVERY DRIVER: Driver comes with secondary side DC-wire with female connector
LIEFERUMFANG TREIBER: Treiber mit sekundärseitigen DC-Anschlusskabel mit Buchse

ACCESSORIES/ ZUBEHÖR	
Product Code/ Artikelnummer	Description/ Bezeichnung
REFLECTORS/ REFLEKTOREN	
1900141	Reflector/ Reflektor OS2 R75 25°
1900142	Reflector/ Reflektor OS2 R75 40°
1900143	Reflector/ Reflektor OS2 R75 50°
1900144	Reflector/ Reflektor OS2 R75 70°
OPTICALS ACCESSORIES/ ZUBEHÖR REFLEKTOR	
1900341	Honeycomb/ Wabenraster OS2 R75 Black
LUMINAIRE SPECIFIC ACCESSORIES/ LEUCHTENSPEZIFISCHES ZUBEHÖR	
1900425	Sealing Kit/ Dichtungssatz R210 IP44* *not with Honeycomb/ nicht mit Wabenraster
SHADES/ BLENDEN	
1900251	Shade/ Blende OS2 R176/75 Chrome
1900252	Shade/ Blende OS2 R176/75 Gold
1900253	Shade/ Blende OS2 R176/75 Rose Gold
1900254	Shade/ Blende OS2 R176/75 Black
1900255	Shade/ Blende OS2 R176/75 White
1900256	Shade/ Blende OS2 R176/75 Silver Matt (Standard)