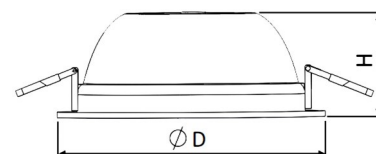


DC-M

Ronde, inbouw downlight Ø200mm met externe driver, standaard met witte, grijze of zwarte behuizing van aluminium. Leverbaar met lichtkleuren van 3000K en 4000K, CRI80. Met opaal afdekking.

Artikelnummer	DC02
Product	DC-M
Uitstralingshoek	120°
CCT	3000K, 4000K
CRI	CRI >80
Kleurtolerantie	3 SDCM
Opgenomen vermogen *	10 W - 19 W
Lichtstroom *	max. 2100 lm
Systeem efficiëntie *	max. 113 lm/w
Diffuser	Opaal PMMA
UGR	UGR<22
Driver	externe driver
Type aansluiting	Push-in terminal 2x1.5mm ²
Elektrische klasse *	II
Montage	inbouw
Kleur behuizing	wit, grijs, zwart
Afmetingen	Ø200x90mm
Zaagmaat	Ø185mm
Gewicht	0,8 kg
IP waarde	IP44
IK waarde	IK04
Omgevingstemperatuur	0°C .. +35°C
LED levensduur *	50.000h/L90B50
Driver levensduur *	50.000h
Energie label *	A++
Certificaten van toepassing	CE, RoHS
Garantie	60 maanden
Opties	Wieland connectie DALI driver Noodstroom unit 3h



D (mm)	Z (mm)	h (mm)
Ø200	Ø185	90

* De waarde is afhankelijk van de gekozen samenstelling en instelling van het product

Alle nominale waarden bij omgevingstemperatuur van 25°C.
Elektrische en fotometrische waarden hebben een tolerantie van 10%.

PIB_DC02f_NL_2021-02
Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd

LIXERO

DC-M	LED	Vermogen [W]	Output [lm]	Efficiëntie [lm/W]	LED levensduur	Diffuser	Energie label	Gewicht [kg]	Afmetingen [mm]
DC02-00005	830	18,7	1.942	104	50.000h/L90B50	Opaal	A++	0,8	Ø200x90
DC02-00006	840	18,7	2.035	109	50.000h/L90B50	Opaal	A++	0,8	Ø200x90
DC01-00001	830	9,5	1.261	107	50.000h/L90B50	Opaal	A++	0,8	Ø200x90
DC01-00003	830	13,1	1.774	111	50.000h/L90B50	Opaal	A++	0,8	Ø200x90
DC01-00005	830	18,7	2.458	107	50.000h/L90B50	Opaal	A++	0,8	Ø200x90

* De waarde is afhankelijk van de gekozen samenstelling en instelling van het product

Alle nominale waarden bij omgevingstemperatuur van 25°C.
Elektrische en fotometrische waarden hebben een tolerantie van 10%.

PIB_DC02f_NL_2021-02
Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd