



Technische specificaties

Levensduur	50.000 (L80B10)
IP waarde	IP20
IK waarde	-
CRI waarde	>80
Voltage	230V
Dimbaar	Optioneel
Gradenbundel	-
Kantelbaar	-
Draaibaar	-
Aansluiting	GST 18/3
Materiaal	Glasvezel versterkt polycarbonaat

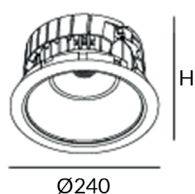
Specificaties

Code	Omschrijving	Vermogen (W)	Lumen (lm)	Lichtkleur (K)	UGR	Zaagmaat mm	Buitenmaat mm	Hoogte mm
GDL020251	Nitor LED 8-33W 830 zø220	33	4100	3000	<23	ø220	ø240	120
GDL020252	Nitor LED 8-33W 840 zø220	33	4100	4000	<23	ø220	ø240	120
GDL020253	Driver U20 20W 250-700mA GST							

Dip-switch driver instellingen

mA	Vermogen (W)	Lumen (lm)
250mA	8	1300
350mA	12	1800
500mA	18	2450
750mA	25	3300
900mA	33	4100

Maatschets



220x140

Opties

Driver 42W 500-1050mA GST	Zwarte uitvoering
Dali dimbare driver 38W 300-1050mA	Armatuur als inbouw
Noodunit 1 uur	UGR19

Omschrijving

De Nitor LED is een serie hoog efficiënte downlighters. Met een lumen/watt verhouding boven de 100, komt dit armatuur in aanmerking voor de energie investerings aftrek. Een ander pluspunt van de Nitor is het hoge lumenbehoud gedurende de levensduur (L80B10). heeft.

Afbeeldingen

