



### Technische specificaties

Levensduur	50.000 (L90B50)
IP waarde	IP20
IK waarde	-
CRI waarde	>80
Voltage	230V
Dimbaar	Optioneel
Gradenbundel	-
Kantelbaar	-
Draaibaar	-
Aansluiting	GST 18/3
Materiaal	Poedergelakt plaatstaal

### Specificaties

Code	Omschrijving	Vermogen (W)	Lumen (Lm)	Lichtkleur (K)	UGR	Lengte mm	Breedte mm	Hoogte mm
GDL017058	Asym LED inbouw 16W 830 595x190	16	1500	3000	<19	595	187	60
GDL017081	Asym LED inbouw 16W 840 595x190	16	1500	4000	<19	595	187	60
GDL017065	Asym LED inbouw 32W 830 1195x190	32	3085	3000	<19	1195	187	60
GDL017111	Asym LED inbouw 32W 840 1195x190	32	3085	4000	<19	1195	187	60
GDL017845	Asym LED inbouw 39W 830 1495x190	39	3856	3000	<19	1495	187	60
GDL017852	Asym LED inbouw 39W 840 1495x190	39	3856	4000	<19	1495	187	60

### Maatschets



## Opties

Dali dimbaar

1-10V dimbaar

Noodunit 1 uur

CRI90

## Omschrijving

De Asym LED is een inbouwarmatuur dat word geïnstalleerd in verlaagde systeemplafonds met zichtbare profielen van 600x600mm of als inbouwarmatuur. De asymmetrische mat geannodiseerde reflector is bevestigd in de behuizing doormiddel van een klik constructie.

De LED module word afgeschermd met een opaal PMMA cover, dit resulteert in een egaal lichtbeeld.