



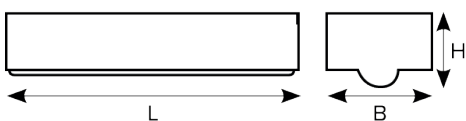
Technische specificaties

Levensduur	80.000 (L80B50)
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
CRI waarde	>80
Voltage	230V
Dimbaar	Optioneel
Gradenbundel	-
Kantelbaar	-
Draaibaar	-
Aansluiting	Insteekconnector
Materiaal	Plaatstaal

Specificaties

Code	Omschrijving	Vermogen (W)	Lumen (Lm)	Lichtkleur (K)	Lengte mm	Breedte mm	Hoogte mm
GDL062095	Bon LED reflector 28W 840 diepstralend 1186x61	28	3400	4000	1186	61	87
GDL062097	Bon LED reflector 28W 840 breedstralend 1186x61	28	3400	4000	1186	59	59
GDL062099	Bon LED reflector 43W 840 diepstralend 1484x61	43	5000	4000	1484	61	87
GDL062101	Bon LED reflector 43W 840 breedstralend 1484x61	43	5000	4000	1484	59	59
GDL062102	Bon LED reflector 53W 840 diepstralend 1484x61	53	6900	4000	1484	61	87
GDL062103	Bon LED reflector 53W 840 breedstralend 1484x61	53	6900	4000	1484	59	59
GDL062104	Bon LED reflector 81W840 diepstralend 1484x61	81	10.000	4000	1484	61	87
GDL062105	Bon LED reflector 81W 840 breedstralend 1484x61	81	10.000	4000	1484	59	59

Maatschets



Opties

Dali dimbaar	3000K / 5700K
1-10V dimbaar	Doorvoerbedrading
Noodunit 1 uurs	Dubbel parabool reflector

Omschrijving

De Bon LED is een serie trogarmaturen met geïntegreerde Osram LEDtechnologie. De Osram LEDmodule realiseert een rendement tot 120lm/w. Daarmee is de Bon LED geschikt voor de Energie Investerings Aftrek. De Bon LED is vooral geschikt in ruimtes met een hoog plafond. Dankzij de reflector wordt het licht meer geconcentreerd naar beneden gestraald.

Afbeeldingen



Dubbel parabool refelctor