



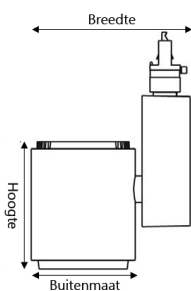
Technische specificaties

Levensduur	80.000 (L80B50)
IP waarde	IP20
IK waarde	-
CRI waarde	>80
Voltage	230V
Dimbaar	Optioneel
Gradenbundel	40°
Kantelbaar	270°
Draaibaar	350°
Aansluiting	3-fase railadapter
Materiaal	Aluminium

Specificaties

Code	Omschrijving	Vermogen (W)	Lumen (Lm)	Lichtkleur (K)	Lengte mm	Breedte mm	Hoogte mm
GDL042741	Dream LED small 3-fase railspot 9W 1100lm 830 wit	9	1100	3000	180	80	120
GDL042742	Dream LED small 3-fase railspot 9W 1100lm 830 zwart	9	1100	3000	180	80	120
GDL042743	Dream LED small 3-fase railspot 16W 2000lm 830 wit	16	2000	3000	180	80	120
GDL042744	Dream LED small 3-fase railspot 16W 2000lm 830 zwart	16	2000	3000	180	80	120
GDL042745	Dream LED small 3-fase railspot 23W 3000lm 830 wit	23	3000	3000	180	80	120
GDL042746	Dream LED small 3-fase railspot 23W 3000lm 830 zwart	23	3000	3000	180	80	120
GDL042747	Dream LED big 3-fase railspot 9W 1100lm 830 wit	9	1100	3000	220	100	155
GDL042748	Dream LED big 3-fase railspot 9W 1100lm 830 zwart	9	1000	3000	220	100	155
GDL042749	Dream LED big 3-fase railspot 16W 2000lm 830 wit	16	2000	3000	220	100	155
GDL042750	Dream LED big 3-fase railspot 16W 2000lm 830 zwart	16	2000	3000	220	100	155
GDL042751	Dream LED big 3-fase railspot 23W 3000lm 830 wit	23	3000	3000	220	100	155
GDL042752	Dream LED big 3-fase railspot 23W 3000lm 830 zwart	23	3000	3000	220	100	155
GDL042753	Dream LED big 3-fase railspot 35W 4500lm 830 wit	35	4500	3000	220	100	155
GDL042754	Dream LED big 3-fase railspot 35W 4500lm 830 zwart	35	4500	3000	220	100	155

Maatschets



Opties

Dali dimbaar

1-10V dimbaar

Reflector 15°, 24°, 60°

Omschrijving

De Dream LED is een 3-fase railspot, voorzien van Philips LEDmodule & driver. De Dream komt in aanmerking voor de EIA, dankzij een rendement dat oploopt tot 138 lm/w. De Dream is leverbaar in een kleine en grotere uitvoering. Verder is de Dream optioneel dimbaar en kunnen kleurweergave, gradenbundel, kleurafwerking en afscherming aangepast worden.

Afbeeldingen

