

Product datasheet

Skyline WLP510 LPA01xxxF5x

De **WLP510 LPA01xxxF5x** is een losstaand pendel/opbouwarmatuur. Vervaardigd uit aluminium dat een optimale warmteafvoer garandeert. Dit armatuur is dé oplossing voor de verlichting van uw industriële ruimtes.

De LPA01xxxF5x types hebben een lichtoutput van 4918lm bij een verbruik van 34W. Deze zijn leverbaar in meerdere lichtkleuren en in dimbare en niet-dimbare uitvoeringen. Optioneel zijn er mogelijkheden voor noodverlichting, doorvoerbedrading of kopse voeding.

WinLed garandeert een **levensduur van 100.000 branduren** en geeft **5 jaar garantie**.



Product gegevens

Algemene gegevens

	LPA0140xF5x	LPA0142xF5x	LPA0150xF5x	LPA0152xF5x	LPA0180xF5x	LPA0182xF5x
Lichtoutput (lm)	4918	4918	4918	4918	4918	4918
Lichtoutput (optie) noodtoestand (lm)	642	642	642	642	642	642
Lm/W	145	145	145	145	145	145
Lichtkleur (K)	4000	4000	5000	5000	6500	6500
Optiek	Frosted PC	Frosted PC	Frosted PC	Frosted PC	Frosted PC	Frosted PC
CRI	Ra>80	Ra>80	Ra>80	Ra>80	Ra>80	Ra>80
Uitstraalhoek	120°	120°	120°	120°	120°	120°
Aansluiting	Push-in 3P	Push-in 35P	Push-in 3P	Push-in 5P	Push-in 3P	Push-in 5P
Dimbaar	Nee	Dali	Nee	Dali	Nee	Dali
IP-klasse	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
IK-klasse	IK02	IK02	IK02	IK02	IK02	IK02
Omgevingstemperatuur bereik	0°C..+45°C	0°C..+45°C	0°C..+45°C	0°C..+45°C	0°C..+45°C	0°C..+45°C
Verwachte levensduur L80B10 (branduren)	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
Verwachte levensduur L90B50 (branduren)	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000

Elektrische gegevens

	LPA0140xF5x	LPA0142xF5x	LPA0150xF5x	LPA0152xF5x	LPA0180xF5x	LPA0182xF5x
Systeemvermogen (W)	34	34	34	34	34	34
Nom. spanning (V)	220..240	220..240	220..240	220..240	220..240	220..240
Nom. Stroom (mA)	150	150	150	150	150	150
Frequentie (Hz)	0/50/60	0/50/60	0/50/60	0/50/60	0/50/60	0/50/60
Powerfactor	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

Afmetingen

