



## Opbouw LED

*SPO-R75L SLM/G7 3000LM/930  
HF FB R9016*

Deze downlighter heeft een aluminium armaturen huis met geïntegreerde koeling. De strokenreflector is gemaakt van hoogwaardig aluminium en geeft een zeer hoog rendement



## Product gegevens

### Algemene informatie

Technologie	LED
Type	Geïntegreerd LED
Montage	Inbouw
Kleur lichtbron	930
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA/units	1 unit
Driver	PSU
Driver meegeleverd	Ja
Lichtbundelspreiding armatuur	
Besturingsinterface	-
Aansluiting	n.v.t.
Kabel	Snoer met 3-polig Wieland/ Adels-compatibele stekker
Beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
CE-marketing	CE
RoHS-merkteken	RoHS
Code product	SPOR75LP730930F1W

### Bedrijfs- en elektrische gegevens

Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power Factor (min.)	0.9

### Regelsystemen en dimmers

Dimbaar	Optioneel
---------	-----------

### Mechanische eigenschappen en behuizing

Materiaal behuizing	Aluminium
Reflectormateriaal	Micro-aluminium
Kleur	RAL 9016
Diameter armatuur	B 80mm
Hoogte armatuur	A 212mm
Zaagmaat	

### Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP20
Slagvastheidcode	IK09

## Prestaties

Lichtstroom	3078 lm
Rendement LED-armatuur	114 lm/W
Kleurtemperatuur	3000K
Kleurweergave-index	$\geq 90$
Kleurkwaliteit	Sdcm $\leq 3$
Totaalvermogen	

## Levensduur

L80B10	50000 h
--------	---------

## Toepassingsomstandigheden

Omgevingstemperatuur	+ 10 °C tot 40 °C
Geschikt voor schakelen	Ja (aanwezigheidsdetectie)
Geschikt voor nood	Nee