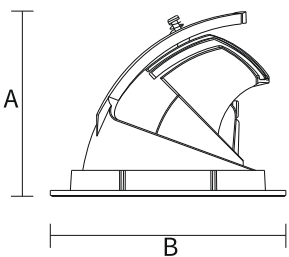




## SPS-304 WB

SPS-304 WB SLM/G7 2000LM/940  
SG40 HF 3PG WIT

Deze uitvoering van de SPS-304 heeft een reflector met 93%rendement. Hierdoor wordt de efficiëntie van LED nog beter benut. De SLM LED-module heeft een RA>90.



## Product gegevens

### Algemene informatie

Technologie	LED
Type	Geïntegreerd LED
Montage	Inbouw
Kleur lichtbron	940
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA/units	1 unit
Driver	PSU
Driver meegeleverd	Ja
Lichtbundelspreiding armatuur	93°
Besturingsinterface	-
Aansluiting	Insteekconnector 3-polig Wieland/Adels-compatibel
Kabel	Snoer met 3-polig Wieland/ Adels-compatibele stekker
Beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
CE-marketing	CE
RoHS-merkteken	RoHS
Code product	SPS4P720940WB1W

### 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	Aluminium
Kleur	Wit
Lengte armatuur	162 mm
Breedte armatuur	162 mm
Hoogte armatuur	138 mm
Moduul maat	162 mm
Zaagmaat	150 mm

## Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP 24
Slagvastheidcode	IK02

## Prestaties

Lichtstroom	2360 lm
Rendement LED-armatuur	121 lm/W
Kleurtemperatuur	4000 K
Kleurweergave-index	≥90
Kleurkwaliteit	(0.43, 0.40) SDCM ≤3
Totaalvermogen	19.6W

## Levensduur

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

## Toepassingsomstandigheden

Omgevingstemperatuur	+10 °C tot 40 °C
Geschikt voor schakelen	Ja (aanwezigheidsdetectie en daglichtregeling)