



RAUSA SL-144

RAUSA SL-144 SLM/G7 4000LM/830
HF FB 3PG RAL9016

Deze draai- en kantelbare LEDspot is gemaakt van aluminium en uitermate geschikt voor het aanlichten van wanden en producten.



Product gegevens

Algemene informatie

Technologie	LED
Type	Geïntegreerd LED
Montage	Inbouw
Kleur lichtbron	830
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA/units	1 unit
Driver	PSU
Driver meegeleverd	Ja
Lichtbundelspreiding armatuur	Flood beam 33°
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	-

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	144 mm
Hoogte armatuur	min. 200 mm
Zaagmaat	130 mm

Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP20
Slagvastheidcode	IK09

Prestaties

Lichtstroom	4175 lm
Rendement LED-armatuur	136 lm/W
Kleurtemperatuur	3000K
Kleurweergave-index	≥80
Kleurkwaliteit	(0.43, 0.40) SDCM ≤3
Totaalvermogen	30.6 W

Levensduur

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

Toepassingsomstandigheden

Omgevingstemperatuur	0 °C tot 30 °C
Geschikt voor schakelen	Ja (aanwezigheidsdetectie)
Geschikt voor nood	Ja, optioneel