



ATOM M Serie

*ATOM M SLM/G7 3000LM/830 HF FB
ADAPT RAL9016*

De Atom M is een krachtige trackspot met een hoge lumen output en door de hoge rendement van reflectoren (93%) is de spot ideaal te gebruiken op plaatsen waar veel licht nodig is. De Atom M is leverbaar in wit, zwart en grijs.



Product gegevens

Algemene informatie

Technologie	LED Philips SLM G7
Type	Geïntegreerd LED
Montage	Opbouw
Kleur lichtbron	830 warmwit
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA/units	1 unit
Driver	PSU
Driver meegeleverd	Ja
Lichtbundelspreiding armatuur	Flood beam 33°
Besturingsinterface	-
Aansluiting	n.v.t.
Kabel	3-fase adapter
Beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
CE-marketing	CE
RoHS-merkten	RoHS
Code product	ATOMMP730830F1W

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	Mirro-Aluminium 98%
Kleur	Wit (RAL9016)
Diameter armatuur	A 129 mm
Hoogte armatuur	B 130 mm
Breedte armatuur	C 186 mm

Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP20
Slagvastheidcode	IK02

Prestaties

Lichtstroom	3084 lm
Rendement LED-armatuur	131 lm/W
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurweergave-index	≥ 90
Kleurkwaliteit	MacAdam ≤ 3
Totaalvermogen	23.5W

Levensduur

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

Toepassingsomstandigheden

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