



Leuchten mit Stil

ORION-Type:

Nu9-310/26

MS

1x E27 max. 60W

Techn.Daten:

Abmessungen: Ø=260mm, H=105mm

Verpackungskarton: 27x27x14cm

Gewicht brutto: 1,25kg

Gewicht netto: 0,95 kg

Deckenplatte: Ø=210mm, H=30mm

Glas: mattiert mit Streifenoptik

Bestückung: 1x E27 AGL max. je 60W

Oberfläche: Deckenplatte weiß einbrennlackiert

Ring St-vermessingt

Fassung: Porzellan E27; VDE; 4/250V; Type F519

Anschluss direkt an Fassung, Schutzschläuche inkludiert



Schutzklasse: 1

Befestigungsabstand: A=78mm oder 118mm (siehe Montageanleitung)
ohne Befestigungsmaterial

Bemerkungen: siehe Report NU 9-310/26 MS

Ersatzteile: Glas 9-310/26 Alabaster

Die Prüfungen erfolgen nach der NORM EN 60598-1 Ausgabe 2009-11-01

1.) Elektrische Prüfung mit Multitester C.A. 6160 Chauvin Arnoux (Software CE Link) o.K.

Kriterium:

Grenzwert:

1.	Erdungswiderstand: ±200mA 10A	RSL < 0,5 Ohm	o.K. o.K.
2.	Isolationswiderstand	RISO > 2 Megaohm	o.k
f	Ersatzableitstrom:	Bis 6 KW IEA < 7 mA	o.k
4.	Hochspannungsprüfung	Schutzklasse 1 mit Spannung > 1500 V	o.k

2.) Wärmetechnische Prüfung mit Thermometer Tecpel 319 (Software Testlink SE-309 Vers.3.5)(siehe Ausdruck) o.K.

Datum der Prüfung: 2011-02-02

Prüfer: M.Schneidhofer