

ORION

Leuchten mit Stil

ORION- Art.Nr.:

WA 2-1342

satin

LED 5W / 300lm / 3000K

Techn.Daten:

Abmessungen: B=60mm; H=120mm; A=460mm

Verpackungskarton: 17x23,5x6,5cm

Gewicht Lampe brutto: 0,60 kg

Gewicht kpl.netto: 0,50 kg

Wandplatte: B=50; H=110mm; T=30mm

Spiegel: B=60mm; H=120mm; 1mm stark

Oberfläche: Wandplatte: St-satiniert

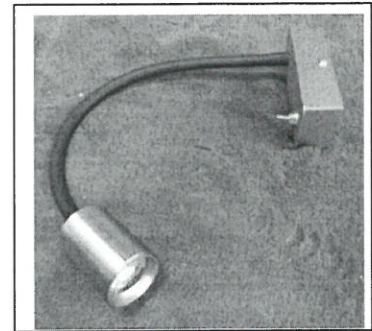
Kopf: Ø40mm; L=60mm; ALU satiniert

Arm: L=380mm; Flexi-schlauch Ø12mm; Schwarz Gummi-Mantel

Litzen: FEP; 0,5mm²; REG:8203; T180°C; 300/500V; VDE

Klemme: MK1282 patent; 2x1,5mm²; 10A ;250V; T100; ENEC; CE

Schalter: Einbauschalter; satin; 3A; 250V; VDE



Schutzklasse: 2

LED5ab: 5W COB 17x14mm; Ø10mm LED; 3000K

Driver5,5a: SAVIA DR1245; 6-12V; 450mA; Usec:8,71V

Befestigung: mit Bügel; A=26mm (siehe Montageanleitung)

Bef.Material: 2x Kreuzschlitzschraube 4x25mm + 2x Dübel S6

Energieeffizienzklasse: A+ (0,112) 102,89lm/W

Die Prüfungen erfolgen nach der NORM EN 60598-1 Ausgabe 2015-11-01

**1.)Elektrische Prüfung mit Multitester C.A. 6160 Chauvin Arnoux
(Software CE Link)(siehe Ausdruck) o.k.**

**2.) Wärmetechnische Prüfung mit Thermometer Tecpel 319
(Software Testlink SE-309 Vers.3.5) o.k.**

3.)EMC-Prüfung TTi HA1600

Load Power=5,19W;10,65VA;Power factor=0,487;46,13mA

crest factor:4,081;harmonics summary:fail

peak at:94,6deg Rated Power=5,2W

UK-Messung: 534lm; Ra=80,7; 2829K

Datum der Prüfung: 2017-02-14

Prüfer: A.Yasar

Orion

Installation / Montageanweisung

WA 2-1342

