

# Produktblad 3710533



## LED-lyskilde QPAR111 Spot Reflektor GU10 ZIGBEE RGBW WHITE DIM VALETO®

111mm, GU10, RGBW, 40 °

10 W SLV LED-lyskilde med GU10-sokkel . Dimmebar med ZIGBEE. Den har en CRI-verdi på over 90, 750 Lumen og en levetid på 25 000 timer. Lysutbytte 75 lm/W. RGBW er ikke ment for allmennbelysning i bolig. Spredningsvinkel 40 °.

VALETO® er per juni 2021 kompatibel med Philips Hue, Osram Smart+, Amazon Alexa og IKEA Tradfri.



### TEKNISKE DATA

Art.nr.: / EL.NR.	1005316 / EL.NR. 37 105 33
Sokkel	GU10
Lyskildetype	QPAR111
Merkespenning	220-240V ~50/60Hz V
Høyde	7.0 cm
Diameter	11.1 cm
IP-kode	IP 20
Kan dimmes	Ja
Dimmeteknologi	Valeto / Zigbee / Philips Hue / Amazon ...
Vektet forbruk	10 kWh/1000h
Elektrisk effektfaktor	0,7
Effekt	10 W
Lysytelse	750 lm
Lysutbytte	75 lm
Strålevinkel	40 °
Farge	hvit
CRI	90
Levetid	25000 h
Koblingsykluser	12500
Oppstartstid	0,5 s
Minimal omgivelsestemperatur	-20 °C
Maksimal omgivelsestemperatur	40 °C

**Rengjøring:**

Planmessig rengjøring gir deg best belysning over tid.

**Gjør anlegg alltid strømløst før rengjøring.**

Det anbefales støvtørking med mikrofiber. Intervaller avhenger av bruksområdets støv-/smussmengde. Unngå sterke kjemikalier (ph>7) og vær varsom med frontlinse eller reflektor hvis denne er tilgjengelig. Ikke spray midler direkte på armatur.

Særlig tilsmussede områder kan rengjøres med mildt såpevann, men prøv på et avgrenset område først.

LED Driver eller åpne komponenter må ikke utsettes for vann eller fuktighet.

**HMS:**

Produktet samsvarer med RoHS og inneholder ikke kvikksølv eller bly  
SLV NORWAY AS er medlem i Renas og alle produkter skal leveres tilbake  
til returpunkter for resirkulering. 98% av LED armaturer kan resirkuleres.

**Energisparing:**

Generelt representerer bytte fra lysrør til LED > 60% energisparing.

Ved sensor/lysstyring får du maks besparelse.

**SLV-LINK****EFO-LINK**