



- Formschöner, schwenkbarer Einbauspot mit angenehmem Licht
- Einzigartige Lichtmischtechnik und ausgezeichnetes Optikdesign, UGR16
- Ausgezeichnete, sehr flexible Einstellmöglichkeit für den Lichtkegel
- Schutzart IP44 (8W), inklusive IP44 LED-Treiber
- Erhältlich in Weiß und Aluminium in 3Lichtfarben 2700, 3000 und 4000K









Artikeldaten

Artikel- nummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Schutzart (IP)	Gewicht (kg/st)
Dimmable (T	riac)							
140061278	LEDSpotRA HQ2 8W-Dim-2700-40D-AL-IP44	Halogen 50W	8	640	80	2700	IP44	0,40
140061279	LEDSpotRA HQ2 8W-Dim-3000-40D-AL-IP44	Halogen 50W	8	640	80	3000	IP44	0,40
140061280	LEDSpotRA HQ2 8W-Dim-4000-40D-AL-IP44	Halogen 50W	8	680	85	4000	IP44	0,40
140061281	LEDSpotRA HQ2 8W-Dim-2700-40D-WH-IP44	Halogen 50W	8	640	80	2700	IP44	0,40
140061282	LEDSpotRA HQ2 8W-Dim-3000-40D-WH-IP44	Halogen 50W	8	640	80	3000	IP44	0,40
140061283	LEDSpotRA HQ2 8W-Dim-4000-40D-WH-IP44	Halogen 50W	8	680	85	4000	IP44	0,40

Zubehörteile







821017003600 LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	50.000 h
Lebensdauer (L80)	30.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	3.4
Steuerbar	Triac
Abstrahlwinkel	40°
Maximaler Neigungswinkel	23°
Farbe	Weiß RAL9003 / Gebürstetes Aluminum RAL 9022
CRI	> 80
UGR	≤16
	2 10
Schlagfestigkeit	IK02
Schlagfestigkeit Schutzklasse	
	IK02
Schutzklasse	IK02 II
Schutzklasse Risikogruppe (EN 62471)	IK02 II RG0

Stromversorgung	
Frequenz	50/60 Hz
Nennspannung	220~240 V
DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)
230V Kabellänge	0.3 m

Material		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminum + Polycarbonat	
Optisches Material	Dome-Form	
Anwendungsmöglichkeiten		
Betriebstemperatur	-10~+40°C	

+25°C

-25~+50°C

Anwendungstemperatur

Lagertemperatur



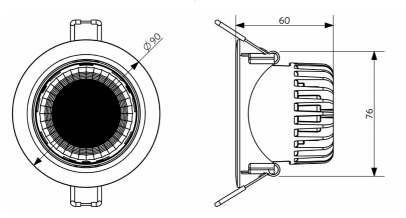




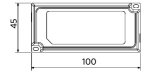


Produktmaße (mm)

LEDSpotRA HQ2



LEDSpotRA HQ2 Driver





Ausschnittmaße (mm)

LEDSpotRA-HQ LEDSpotRA HQ2 Ø80

