

## LED Einbauleuchten / Economy Downlights

- Moderne, preisgünstige LED-Einbauleuchten als Mini-Panel
- Verschiedene Lochgrößen und Außendurchmesser erhältlich
- In gängigen Lichtfarben warmweiß (2700K) neutralweiß (4500K) oder tageslichtweiß (6000K) erhältlich
- Sehr stromsparende und effiziente LED-Leuchtmittel. Ideal für die LED-Umrüstung in Büros, Arztpraxen, Agenturen
- Geräuschlose Netzteile / 2 Jahre Herstellergarantie

### Produktbild



Artikelnummer	<b>VT607</b>	<b>VT1207</b>	<b>VT1807</b>	<b>VT2407</b>
Beschreibung	120mm LED Einbauleuchte 155mm Deckenausschnitt	170mm LED Einbauleuchte 155mm Deckenausschnitt	225mm LED Einbauleuchte 205mm Deckenausschnitt	300mm LED Einbauleuchte 285mm Deckenausschnitt
Rahmenfarbe	<b>weiß</b>	<b>weiß</b>	<b>weiß</b>	<b>weiß</b>
Leistung	<b>6 Watt</b>	<b>12 Watt</b>	<b>18 Watt</b>	<b>24W</b>
Verfügbare Lichtfarben	4500K neutralweiß (ART4855) 2700K warmweiß (ART4854) 6000K tageslichtweiß (ART4856)	4500K neutralweiß (ART4858) 2700K warmweiß (ART4857) 6000K tageslichtweiß (ART4859)	4500K neutralweiß (ART4861) 2700K warmweiß (ART4860) 6000K tageslichtweiß (ART4862)	4500K neutralweiß (ART4872) 2700K warmweiß (ART4873) 6000K tageslichtweiß (ART4874)
Abmessungen	Außendurchmesser: 120mm Lochgröße max.: 105mm Einbauhöhe: 25mm	Außendurchmesser: 170mm Lochgröße max.: 155mm Einbauhöhe: 25mm	Außendurchmesser: 225mm Lochgröße max.: 205mm Einbauhöhe: 25mm	Außendurchmesser: 300mm Lochgröße max.: 285mm Einbauhöhe: 25mm
Lichtstrom Lumen	400 Lumen	900 Lumen	1350 Lumen	1680 Lumen

## LED Einbauleuchten / Economy Downlights

Geeignet Bildschirmarbeitsplatz	Nein	Nein	Nein	Nein
Abstrahlwinkel	120°			
Farbwiedergabe CRI	CRI >80			
Bauform	Rund Auch als eckige Variante erhältlich			
Dimmbar	Nein	Nein	Nein Optional: Phasenanschnitt- / - abschnitt Dimmer	Nein Optional: Phasenanschnitt- / - abschnitt Dimmer
Effizienz:	67 LM /Watt	75 LM /Watt	75 LM /Watt	70 LM /Watt
Herstellergarantie	2 Jahre			
Energieeffizienzklasse	A	A	A	A
Schaltzyklen:	15.000	15.000	15.000	15.000
Stromverbrauch 1000 Stunden	6 kWh	12 kWh	18 kWh	24Wh
Schutzart	IP20			
Gewicht	0,25 kg	0,4 kg	0,6 kg	0,9 kg
Gehäusematerial	Aluminium + PMMA	Aluminium + PMMA	Aluminium + PMMA	Aluminium + PMMA
Spannungsversorgung	AC: 200-240V 50/60Hz Cos-phi: >0,7 (CE / EMV zertifiziertes Netzteil)			
Einsatztemperatur	-10~45'C			
Netzteil im Lieferumfang	Ja (Dimmbares Netzteil ist Zubehör sofern verfügbar)			