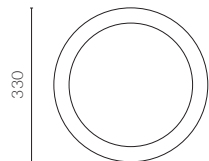
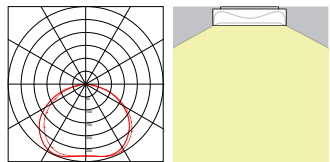


Design by TALE

N.V.L.330 Aufbau

NVL (Non Visible Lightsource) ist eine Leuchte mit einer neuen Art von LED-Licht. Stark, und dennoch stimmungsvoll, strahlend, aber nicht blendend. Durch die nicht sichtbaren, kreisförmig angeordneten Lichtquellen und den gekrümmten Reflektor werden die lichttechnischen Eigenschaften von LEDs neu interpretiert.



Gehäusefarbe

schwarz tiefmatt | weiss tiefmatt | nickel matt |
kupfer roh
andere Farben auf Anfrage

Reflektor

kupfer roh | nickel matt | natur eloxiert |
alu geschliffen | weiss tiefmatt
andere Farben auf Anfrage

Lichtfarbe

2700 K | 3000 K | 4000 K
andere Lichtfarben auf Anfrage

Systemleistung

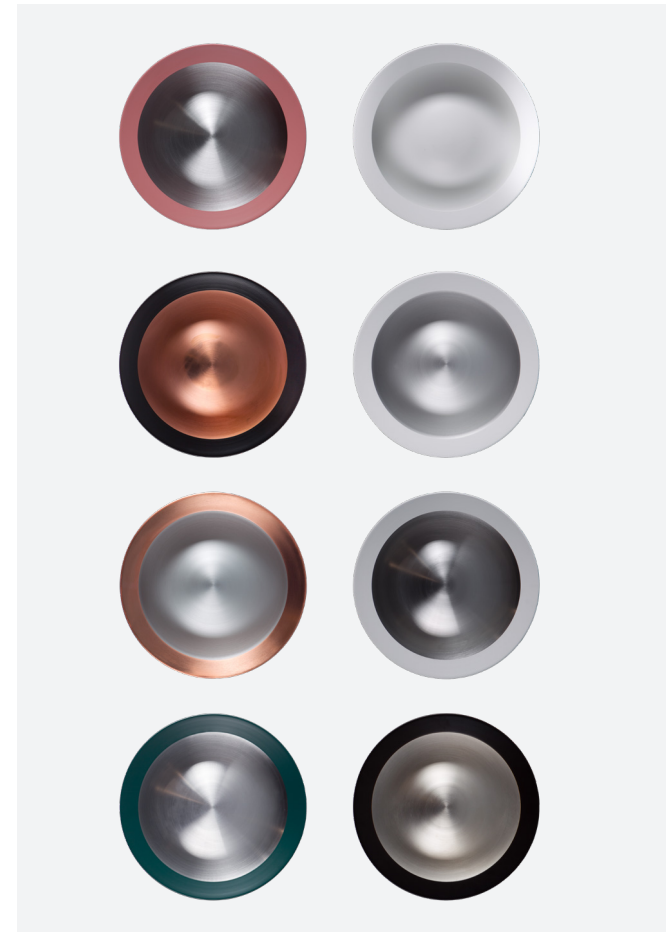
20 W | 23 W | 28 W | 36 W | 48 W
andere Einstellungen auf Anfrage

Betriebsart

on/off + 1-10V | DALI | Casambi

Bestellbeispiel

N.V.L.330 | Aufbau | DALI | weiss tiefmatt | natur
eloxiert | 17 W | 3000K



Leuchtenlichtstrom	50 lm/W
Lichtstromrückgang	L80 / 50'000 h
Farbwiedergabeindex	Ra >90
Farbtoleranz	3 SDCM
Photobiologische Klasse	Gruppe 1 - geringes Risiko
UGR	<20
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II