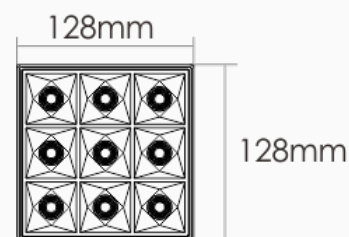
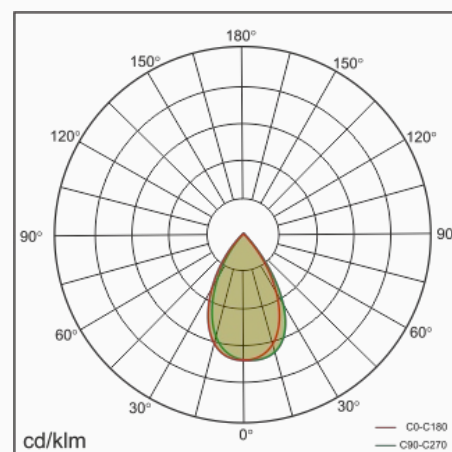


Mit extrem einfaches Design und hervorragende Handwerkskunst, exquisite Aussehen sieht mit reich an Textur. Ausgestattet mit Mikro-Reflektor und Blendschutz-Abdeckung, kann es 35° /65° Abstrahlwinkel. UGR-Wert ist so niedriger als 17. Durch die Annahme der Struktur von Trimless Design, unabhängige LED-Module und Push-in & Push-out-Struktur, ist die Lampe einfach für die Installation und Wartung. Das Hauptmaterial umfasst Aluminiumprofil und PC. Typischer Wert der Lichtausbeute ist 110lm/w, und die Beleuchtung ist flimmerfrei. Die Leuchte unterstützt 1-10V und DALI-Dimmen. In Verbindung mit dem drahtlosen CASAMBI-System können Dimmen und Tunable white realisiert werden. Push-in-Push-out Struktur, einfach zu installieren und zu warten. Die Leuchte unterstützt DALI und 1-10V Dimmen. Perfekte Entblendung, niedriger UGR-Wert



Typ Nr.	Lumen	Leistung	UGR	Abstrahlwinkel	(L*B*H)m
RAY-A-3x3-12830-ONOFF	850lm	8W	<14/<17	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-12840-ONOFF	850lm	8W	<14/<17	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-12860-ONOFF	850lm	8W	<14/<17	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-12830-DALI	850lm	8W	<14/<17	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-12840-DALI	850lm	8W	<14/<17	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-12860-DALI	850lm	8W	<14/<17	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-121830-ONOFF	1900lm	18W	<17/<19	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-121840-ONOF	1900lm	18W	<17/<19	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-121860-ONOF	1900lm	18W	<17/<19	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-121830-DALI	1900lm	18W	<17/<19	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-121830-DALI	1900lm	18W	<17/<19	35°/65°	128x128x88
RAY-A-3x3-121830-DALI	1900lm	18W	<17/<19	35°/65°	128x128x88



Die Werte sind Bemessungswerte. Nr-licht setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Auf internationalen Standarts besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von +/- 10%. Die Werte gelten, wenn nichts anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°.

Die Produkte von nr-licht unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.