


# Visione Licht

 DEKOLIGHT

## LAUTARO LEUCHTEN-SYSTEM

-  1.080 Varianten im Standard
-  gleichmäßiges, angenehmes Licht
-  DALI-dimmbar



## 1.080 GUTE GRÜNDE

So viele Varianten bietet die LAUTARO Aufbau- und Pendelleuchte. Doch keine Sorge: Die Konfiguration ist denkbar einfach! Die LAUTARO ist eine neue Leuchtenserie, die trotz ihrer enormen Konfigurationsmöglichkeiten eines gemeinsam hat: Sie ist rund bzw. ringförmig und mit einer gleichmäßig umlaufenden Lichtabstrahlung versehen. Damit enden jedoch bereits die Gemeinsamkeiten. Alle weiteren Produkteigenschaften sind wählbar, weshalb sich die LAUTARO für unterschiedlichste gewerbliche (und auch private) Einsatzbereiche anbietet, darunter Empfangsbereiche, Restaurants, Atrien, Großraumbüros und vieles mehr.

### **DALI für alle**

Alle LAUTARO Varianten sind mit einem integrierten DALI-Netzgerät ausgestattet und dimmbar.

## INDIVIDUELL STATT STANDARD



Ihre Wunschvariante ist nicht im Standard enthalten? Dann konfigurieren Sie Ihre individuelle LAUTARO ganz einfach über unseren Online-Konfigurator.



## IN 6 SCHRITTEN ZUR INDIVIDUELLEN LAUTARO

### 1. WÄHLEN SIE DIE PRODUKTVARIANTE

Die LAUTARO ist als Aufbau- oder als Pendelleuchte verfügbar – letztere mit zwei Arten der Abhängung und direkter bzw. direkter [70%] / indirekter [30%] Beleuchtung.

### 2. WÄHLEN SIE DAS PROFIL

Zur Auswahl stehen drei unterschiedliche Profile [Höhe x Breite in mm]: 60x40, 80x55 und 100x80.

### 3. WÄHLEN SIE DEN DURCHMESSER

Um die LAUTARO in verschiedenen Raumgrößen und Anwendungen einzusetzen, ist sie in vier Durchmessern verfügbar: 600, 900, 1.200 und 1.500 mm.

### 4. WÄHLEN SIE DIE GEHÄUSEFARBE

Schwarz, grau, weiß – jeweils in matt mit pulverbeschichteter Oberfläche. Individuelle RAL-Farben sind als Sonderwunsch möglich.

### 5. WÄHLEN SIE DEN DIFFUSOR

Neben dem opalen Diffusor steht auch eine mikroprismatische Variante für den Einsatz an Arbeitsstätten mit besonders geringer Blendwirkung [UGR<19] bereit.

### 6. WÄHLEN SIE DIE FARBTEMPERATUR

2.700K, 3.000K oder 4.000K – Glühlampe, warmweiß oder neutralweiß. Mit diesen drei Farbtemperaturen decken Sie die meisten Lichnanforderungen ab.

5x

3x

4x

3x

2x

3x

1.080  
Varianten



#### **RUNDUM ANGENEHMES LICHT – IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:**

- BEG-förderfähig [bei ca. 50% der Modelle]
- DALI-dimmbar durch integriertes Netzgerät
- Durchgangsverdrahtung für einfache Reihenschaltung
- werkzeugloser Anschluss mit Federklemmen
- montage- und wartungsfreundlich durch langlebige, leicht austauschbare Komponenten
- unsichtbare Verschraubung für ein cleanes Erscheinungsbild

#### **1.080 VARIANTEN IM STANDARD – SONDERANFERTIGUNGEN AUF ANFRAGE MODULARES SYSTEM FÜR MAXIMALE GESTALTUNGSFREIHEIT:**

- drei Profilgrößen: 60×40 / 80×55 / 100×80 mm
- drei Farben: RAL 9005 [schwarz] / RAL 9006 [silberfarben] / RAL 9016 [weiß]
- vier Durchmesser: 600 / 900 / 1.200 / 1.500 mm
- drei Lichtfarben: 2.700 K / 3.000 K / 4.000 K
- Aufbauleuchten für direktes Licht
- Pendelleuchten für direktes oder direkt-indirektes Licht [getrennt schalt- und dimmbar]
- Sonderanfertigungen auf Anfrage – z. B. individuelle Größen oder RAL nach Wahl



## WOHNRAUM

Die LAUTARO schafft mit ihrer gleichmäßig umlaufenden Lichtabstrahlung eine wohnliche und zugleich moderne Atmosphäre. Ob als eleganter Blickfang über dem Esstisch oder als stilvolle Lösung im Flur – dank vielfältiger Konfigurationsmöglichkeiten passt sie sich harmonisch jedem Raumkonzept an.

- Wohn- und Esszimmer
- Flur und Treppenaufgang



## GEWERBE

Mit ihrer klaren, ringförmigen Formsprache setzt die LAUTARO architektonische Akzente und sorgt gleichzeitig für eine angenehme, blendfreie Allgemeinbeleuchtung. Unterschiedliche Größen, Lichtfarben und Lichtverteilungen ermöglichen maßgeschneiderte Lösungen für repräsentative wie funktionale Gewerbeflächen.

- Hotel-Lobby
- Gastronomie
- Café
- Einkaufszentrum
- Atrium
- Empfangsbereich
- Großraumbüro



## ÖFFENTLICHE UND BILDUNGSEINRICHTUNG

Die LAUTARO vereint gestalterische Zurückhaltung mit technischer Flexibilität und eignet sich ideal für große, offene Räume mit hohen Anforderungen an Lichtqualität und Effizienz. DALI-Dimmbarkeit und langlebige Komponenten gewährleisten eine zukunfts-sichere Beleuchtungslösung.

- Kirche / religiöse Einrichtungen
- Museum
- Gemeindezentrum
- Aula
- Mensa

## TECHNIK, DIE ÜBERZEUGT

Unsere Highlight-Icons zeigen Ihnen auf den folgenden Seiten bei der Artikeldarstellung die technischen Eigenschaften der LAUTARO im Detail. Von hoher Farbqualität dank definiertem Farbwiedergabeindex und Farbkonstanz über optionale BEG-Förderfähigkeit bis hin zu vielfältigen Steuerungsoptionen und Durchgangsverdrahtung – die LAUTARO überzeugt durch durchdachte Technik für anspruchsvolle Lichtlösungen.



### FARBWIEDERGABEINDEX RA

Der Farbwiedergabeindex Ra bezeichnet das Maß der Übereinstimmung der wahrgenommenen Lichtfarbe zwischen einer vorhandenen Lichtsituation und einer Bezugslichtquelle. Je höher der Ra-Wert, desto besser/natürlicher die Farbwiedergabe.



### BEG-FÖRDERFÄHIG

Förderfähige Leuchten nach dem BEG-Programm [Bundesförderung für effiziente Gebäude] verfügen über eine System-Lichtausbeute von mindestens 120 lm/W [140 lm/W für LED-Stripes] und eine Lebensdauer von 50.000 Stunden bei L80 [80 % Leuchtkraft].



### FARBKONSISTENZ SDCM

Der SDCM-Wert beschreibt die Standardabweichung einer LED vom Ziel-Farbtort und ist ein Maß für produktionsbedingte Farbunterschiede zwischen LEDs mit identischen Werten. Je höher der Wert, desto größer die Farbabweichung. Die maximal gültige Abweichung beträgt 6 SDCM.



### DURCHGANGSVERDRAHTUNG MÖGLICH

Diese Leuchte ermöglicht die Durchgangsverdrahtung und lässt sich mit weiteren Leuchten in Reihe schalten. Der Vorteil: Leuchten mit Durchgangsverdrahtung benötigen nur einen Stromanschluss, wodurch das aufwendige Verlegen weiterer Leitungen entfällt.



### STEUERBAR ÜBER ...

Die Leuchte lässt sich über eines der folgenden Lichtsteuerungssysteme steuern: RF smart, zigbee, DALI, RF [Radio Frequency], Bluetooth, WiFi.



### IK STOSSFESTIGKEIT

Der IK-Wert [oder IK-Stoßfestigkeitsgrad] gibt an, wie stoß- und schlagsicher eine Leuchte bzw. bestimmte Bauteile der Leuchte sind. Es gilt: Je höher der IK-Wert [IK00 bis IK10+], desto größer der Schutz gegen äußere mechanische Beanspruchungen.



## QUICK-FINDER – SCHNELL ZUR PASSENDEN LAUTARO

Artikel	Gehäusefarbe			Farbtemperatur			Lichtstrom	Leistung	Maße		Abhängung			Abstrahlrichtung		Abdeckung		DALI 2.0/ DT6/ Push-Dim	dimmbar
	weiß	hellgrau	schwarz	2700 K	3000 K	4000 K			Ø: 900 mm	H: 60 mm	Pendellänge	konisch	parallel	down	up + down	opal	mikroprismatisch		
950218	x			x			5780 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x		x		x	
950216		x		x			5780 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x		x		x	
950217			x	x			5780 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x		x		x	
950227	x			x			6200 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950225		x		x			6200 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950226			x	x			6200 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950221	x				x		6370 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x		x		x	
950219		x			x		6370 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x		x		x	
950220			x		x		6370 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x		x		x	
950230	x				x		6790 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950228		x			x		6790 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950229			x		x		6790 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950224	x					x	7020 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x		x		x	
950222		x				x	7020 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x		x		x	
950223			x			x	7020 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x		x		x	
950233	x					x	7380 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950231		x				x	7380 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950232			x			x	7380 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950236	x			x			5780 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x		x		x	
950234		x		x			5780 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x		x		x	
950235			x	x			5780 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x		x		x	
950245	x			x			6200 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950243		x		x			6200 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950244			x	x			6200 lm	59 W	x	x	3000 mm	x		x			x	x	
950239	x				x		6370 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x		x		x	
950237		x			x		6370 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x		x		x	
950238			x		x		6370 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x		x		x	
950248	x				x		6790 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x			x	x	
950246		x			x		6790 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x			x	x	
950247			x		x		6790 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x			x	x	
950242	x					x	7020 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x		x		x	
950240		x				x	7020 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x		x		x	
950241			x			x	7020 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x		x		x	
950251	x					x	7380 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x			x	x	
950249		x				x	7380 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x			x	x	
950250			x			x	7380 lm	59 W	x	x	3000 mm		x	x			x	x	
950254	x			x			7800 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x	x		x	
950252		x		x			7800 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x	x		x	
950253			x	x			7800 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x	x		x	
950263	x			x			8330 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x		x	x	
950261		x		x			8330 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x		x	x	
950262			x	x			8330 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x		x	x	
950257	x					x	8590 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x	x		x	
950255		x				x	8590 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x	x		x	
950256			x			x	8590 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x	x		x	

Artikel	Gehäusefarbe			Farbtemperatur			Lichtstrom	Leistung	Maße		Abhängung			Abstrahlrichtung		Abdeckung			dimmbar
	weiß	hellgrau	schwarz	2700 K	3000 K	4000 K			Ø: 900 mm	H: 60 mm	Pendellänge	konisch	parallel	down	up + down	opal	mikroprismatisch	DALI 2.0/ DT6/ Push-Dim	
950266	x				x		9130 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x		x	x	
950264		x			x		9130 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x		x	x	
950265			x		x		9130 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x		x	x	
950260	x					x	9440 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x	x		x	
950258		x				x	9440 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x	x		x	
950259			x			x	9440 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x	x		x	
950269	x					x	9940 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x		x	x	
950267		x				x	9940 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x		x	x	
950268			x			x	9940 lm	83,5 W	x	x	3000 mm	x			x		x	x	
950272	x			x			7800 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x	x		x	
950270		x		x			7800 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x	x		x	
950271			x	x			7800 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x	x		x	
950281	x			x			8330 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x		x	x	
950279		x		x			8330 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x		x	x	
950280			x	x			8330 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x		x	x	
950275	x				x		8590 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x	x		x	
950273		x			x		8590 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x	x		x	
950274			x		x		8590 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x	x		x	
950284	x					x	9130 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x		x	x	
950282		x			x		9130 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x		x	x	
950283			x			x	9130 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x		x	x	
950278	x					x	9440 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x	x		x	
950276		x				x	9440 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x	x		x	
950277			x			x	9440 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x	x		x	
950287	x					x	9940 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x		x	x	
950285		x				x	9940 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x		x	x	
950286			x			x	9940 lm	83,5 W	x	x	3000 mm		x		x		x	x	
950920	x			x			5780 lm	59 W	x	x				x		x		x	
950918		x			x		5780 lm	59 W	x	x				x		x		x	
950919			x	x			5780 lm	59 W	x	x				x		x		x	
950929	x				x		6200 lm	59 W	x	x				x			x	x	
950927		x				x	6200 lm	59 W	x	x				x			x	x	
950928			x	x			6200 lm	59 W	x	x				x			x	x	
950923	x					x	6370 lm	59 W	x	x				x		x		x	
950921		x				x	6370 lm	59 W	x	x				x		x		x	
950922			x			x	6370 lm	59 W	x	x				x		x		x	
950932	x					x	6790 lm	59 W	x	x				x			x	x	
950930		x				x	6790 lm	59 W	x	x				x			x	x	
950931			x			x	6790 lm	59 W	x	x				x			x	x	
950926	x					x	7020 lm	59 W	x	x				x		x		x	
950924		x				x	7020 lm	59 W	x	x				x		x		x	
950925			x			x	7020 lm	59 W	x	x				x		x		x	
950935	x					x	7380 lm	59 W	x	x				x			x	x	
950933		x				x	7380 lm	59 W	x	x				x			x	x	
950934			x			x	7380 lm	59 W	x	x				x			x	x	



## LAUTARO 900/60 DOWN, ABHÄNGUNG MITTE

- Aluminium, Stahl
- Eingangsspannung 198-264 V/AC
- DALI-dimmbar mit integriertem Netzgerät [DALI 2 / DT6, Push-Dim]
- Durchgangsverdrahtung möglich
- werkzeugloser Anschluss mit Steckklemmen
- montage- / wartungsfreundlich
- langlebige, leicht austauschbare Komponenten
- unsichtbare Verschraubungen
- Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich
- max. Pendellänge 3000 mm
- Ra90
- IK05

Artikel	Gehäusefarbe	Farbtemperatur	Lichtstrom	Maße Ø x H	Abstrahlwinkel	Leistung
950218	<input type="checkbox"/> weiß	2700 K	7080 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950216	<input type="checkbox"/> hellgrau	2700 K	7080 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950217	<input type="checkbox"/> schwarz	2700 K	7080 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950227	<input type="checkbox"/> weiß	2700 K	7430 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950225	<input type="checkbox"/> hellgrau	2700 K	7430 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950226	<input type="checkbox"/> schwarz	2700 K	7430 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950221	<input type="checkbox"/> weiß	3000 K	7200 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950219	<input type="checkbox"/> hellgrau	3000 K	7200 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950220	<input type="checkbox"/> schwarz	3000 K	7200 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950230	<input type="checkbox"/> weiß	3000 K	7550 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950228	<input type="checkbox"/> hellgrau	3000 K	7550 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950229	<input type="checkbox"/> schwarz	3000 K	7550 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950224	<input type="checkbox"/> weiß	4000 K	7020 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950222	<input type="checkbox"/> hellgrau	4000 K	7020 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950223	<input type="checkbox"/> schwarz	4000 K	7020 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950233	<input type="checkbox"/> weiß	4000 K	7380 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950231	<input type="checkbox"/> hellgrau	4000 K	7380 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950232	<input type="checkbox"/> schwarz	4000 K	7380 lm	900 x 60 mm	90°	59 W





## LAUTARO 900/60 DOWN, ABHÄNGUNG PARALLEL

- Aluminium, Stahl
- Eingangsspannung 198-264 V/AC
- DALI-dimmbar mit integriertem Netzgerät [DALI 2 / DT6, Push-Dim]
- Durchgangsverdrahtung möglich
- werkzeugloser Anschluss mit Steckklemmen
- montage- / wartungsfreundlich
- langlebige, leicht austauschbare Komponenten
- unsichtbare Verschraubungen
- Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich
- max. Pendellänge 3000 mm
- Ra90
- IK05

Artikel	Gehäusefarbe	Farbtemperatur	Lichtstrom	Maße Ø x H	Abstrahlwinkel	Leistung
950236	<input type="checkbox"/> weiß	2700 K	7080 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950234	<input type="checkbox"/> hellgrau	2700 K	7080 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950235	<input type="checkbox"/> schwarz	2700 K	7080 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950245	<input type="checkbox"/> weiß	2700 K	7430 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950243	<input type="checkbox"/> hellgrau	2700 K	7430 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950244	<input type="checkbox"/> schwarz	2700 K	7430 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950239	<input type="checkbox"/> weiß	3000 K	7200 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950237	<input type="checkbox"/> hellgrau	3000 K	7200 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950238	<input type="checkbox"/> schwarz	3000 K	7200 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950248	<input type="checkbox"/> weiß	3000 K	7550 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950246	<input type="checkbox"/> hellgrau	3000 K	7550 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950247	<input type="checkbox"/> schwarz	3000 K	7550 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950242	<input type="checkbox"/> weiß	4000 K	7020 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950240	<input type="checkbox"/> hellgrau	4000 K	7020 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950241	<input type="checkbox"/> schwarz	4000 K	7020 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950251	<input type="checkbox"/> weiß	4000 K	7380 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950249	<input type="checkbox"/> hellgrau	4000 K	7380 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950250	<input type="checkbox"/> schwarz	4000 K	7380 lm	900 x 60 mm	90°	59 W





## LAUTARO 900/60 UP/DOWN, ABHÄNGUNG MITTE

- Aluminium, Stahl
- Eingangsspannung 198-264 V/AC
- DALI-dimmbar mit integriertem Netzgerät [DALI 2 / DT6, Push-Dim]
- direktes / indirektes Licht getrennt schalt- und dimmbar
- Durchgangsverdrahtung möglich
- werkzeugloser Anschluss mit Steckklemmen
- montage- / wartungsfreundlich
- langlebige, leicht austauschbare Komponenten
- unsichtbare Verschraubungen
- Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich
- max. Pendellänge 3000 mm
- Ra90
- IK05

Artikel	Gehäusefarbe	Farbtemperatur	Lichtstrom	Maße Ø x H	Abstrahlwinkel	Leistung
950254	<input type="checkbox"/> weiß	2700 K	10000 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950252	<input type="checkbox"/> hellgrau	2700 K	10000 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950253	<input type="checkbox"/> schwarz	2700 K	10000 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950263	<input type="checkbox"/> weiß	2700 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950261	<input type="checkbox"/> hellgrau	2700 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950262	<input type="checkbox"/> schwarz	2700 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950257	<input type="checkbox"/> weiß	3000 K	10200 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950255	<input type="checkbox"/> hellgrau	3000 K	10200 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950256	<input type="checkbox"/> schwarz	3000 K	10200 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950266	<input type="checkbox"/> weiß	3000 K	10600 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950264	<input type="checkbox"/> hellgrau	3000 K	10600 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950265	<input type="checkbox"/> schwarz	3000 K	10600 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950260	<input type="checkbox"/> weiß	4000 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950258	<input type="checkbox"/> hellgrau	4000 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950259	<input type="checkbox"/> schwarz	4000 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950269	<input type="checkbox"/> weiß	4000 K	10800 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950267	<input type="checkbox"/> hellgrau	4000 K	10800 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950268	<input type="checkbox"/> schwarz	4000 K	10800 lm	900 x 60 mm	90°	84 W





## LAUTARO 900/60 UP/DOWN, ABHÄNGUNG PARALLEL

- Aluminium, Stahl
- Eingangsspannung 198-264 V/AC
- DALI-dimmbar mit integriertem Netzgerät [DALI 2 / DT6, Push-Dim]
- direktes / indirektes Licht getrennt schalt- und dimmbar
- Durchgangsverdrahtung möglich
- werkzeugloser Anschluss mit Steckklemmen
- montage- / wartungsfreundlich
- langlebige, leicht austauschbare Komponenten
- unsichtbare Verschraubungen
- Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich
- max. Pendellänge 3000 mm
- Ra90
- IK05h

Artikel	Gehäusefarbe	Farbtemperatur	Lichtstrom	Maße Ø x H	Abstrahlwinkel	Leistung
950272	<input type="checkbox"/> weiß	2700 K	10000 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950270	<input type="checkbox"/> hellgrau	2700 K	10000 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950271	<input type="checkbox"/> schwarz	2700 K	10000 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950281	<input type="checkbox"/> weiß	2700 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950279	<input type="checkbox"/> hellgrau	2700 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950280	<input type="checkbox"/> schwarz	2700 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950275	<input type="checkbox"/> weiß	3000 K	10200 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950273	<input type="checkbox"/> hellgrau	3000 K	10200 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950274	<input type="checkbox"/> schwarz	3000 K	10200 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950284	<input type="checkbox"/> weiß	3000 K	10600 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950282	<input type="checkbox"/> hellgrau	3000 K	10600 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950283	<input type="checkbox"/> schwarz	3000 K	10600 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950278	<input type="checkbox"/> weiß	4000 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950276	<input type="checkbox"/> hellgrau	4000 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950277	<input type="checkbox"/> schwarz	4000 K	10500 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950287	<input type="checkbox"/> weiß	4000 K	10800 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950285	<input type="checkbox"/> hellgrau	4000 K	10800 lm	900 x 60 mm	90°	84 W
950286	<input type="checkbox"/> schwarz	4000 K	10800 lm	900 x 60 mm	90°	84 W





## LAUTARO 900/60

- Aluminium, Stahl
- Eingangsspannung 198-264 V/AC
- DALI-dimmbar mit integriertem Netzgerät [DALI 2 / DT6, Push-Dim]
- Durchgangsverdrahtung möglich
- werkzeugloser Anschluss mit Steckklemmen
- montage- / wartungsfreundlich
- langlebige, leicht austauschbare Komponenten
- unsichtbare Verschraubungen
- Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich
- Ra90
- IK05

Artikel	Gehäusefarbe	Farbtemperatur	Lichtstrom	Maße Ø x H	Abstrahlwinkel	Leistung
950920	<input type="checkbox"/> weiß	WW 2700 K	7080 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950918	<input type="checkbox"/> hellgrau	WW 2700 K	7080 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950919	<input type="checkbox"/> schwarz	WW 2700 K	7080 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950929	<input type="checkbox"/> weiß	WW 2700 K	7430 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950927	<input type="checkbox"/> hellgrau	WW 2700 K	7430 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950928	<input type="checkbox"/> schwarz	WW 2700 K	7430 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950923	<input type="checkbox"/> weiß	WW 3000 K	7200 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950921	<input type="checkbox"/> hellgrau	WW 3000 K	7200 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950922	<input type="checkbox"/> schwarz	WW 3000 K	7200 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950932	<input type="checkbox"/> weiß	WW 3000 K	7550 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950930	<input type="checkbox"/> hellgrau	WW 3000 K	7550 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950931	<input type="checkbox"/> schwarz	WW 3000 K	7550 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950926	<input type="checkbox"/> weiß	NW 4000 K	7020 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950924	<input type="checkbox"/> hellgrau	NW 4000 K	7020 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950925	<input type="checkbox"/> schwarz	NW 4000 K	7020 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950935	<input type="checkbox"/> weiß	NW 4000 K	7380 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950933	<input type="checkbox"/> hellgrau	NW 4000 K	7380 lm	900 x 60 mm	90°	59 W
950934	<input type="checkbox"/> schwarz	NW 4000 K	7380 lm	900 x 60 mm	90°	59 W







Neukircherstrasse 19  
9325 Roggwil TG  
+41 71 450 06 30  
www.visione.ch ■ info@visione.ch

Visione Licht GmbH  
Neukircherstrasse 19 9325 Roggwil TG  
Telefon +41 71 450 06 30  
info@visione.swiss  
www.visione.swiss

Visione Zürich  
Hürtstrasse 49 8046 Zürich  
Telefon +41 44 545 19 27  
zuerich@visione.swiss



MARCS EXPERTENTIPP:

»Kombinieren Sie Durchmesser und Abhängung gezielt!  
In hohen Räumen wirken größere LAUTARO-Durchmesser mit direkter-indirekter Lichtverteilung besonders ausgewogen. In niedrigeren Bereichen sorgen kleinere Ringe mit direktem Licht für klare Strukturen und eine angenehme Lichtwirkung ohne Überblendung.«