

# cadira

Highbay

Leicht und  
leistungsstark



**REGIOLUX**

# cadira

Hallen- und Flächenleuchten



## Sanierung



[www.regiolux.de/de/sanierung-industrie](http://www.regiolux.de/de/sanierung-industrie)

## Industrie & Logistik

### Maximal einsparen mit Lichtmanagement

Die Lichtsteuerung NETLIFE mit dem Konzept der drei Lösungsansätze ist für die DALI Ausstattung der Leuchten einsetzbar. Für Fragen zu Auslegung, Projektierung und Inbetriebnahme von Lichtsteuerungen stehen wir mit unserem Service zur Seite.

Coming soon: cadira plus mit integrierter Sensorik.

### Highlights

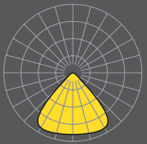
- ✓ Sanierungsprojekte lichttechnisch variabel und einfach umsetzen
- ✓ 1:1 Sanierungsersatz für HME/HIT/HIE-Lampen
- ✓ New Highbay mit neuen Qualitätsmerkmalen
- ✓ German Engineering: Hohe Ta und Lebensdauer
- ✓ Ökonomisch starke Alternative
- ✓ Neues Design – Montage-Leichtgewicht

### Optimal ersetzen/austauschen

	Konventionelle Lampen		
LED	HME	HIT	HIE
LED 14000	400W	250W	250W
LED 24000		400W	400W

# LED-Lichttechnik



cadira-CDH 60	cadira-CDH 90	cadira-CDH 120
tiefstrahlend	tief-/breitstrahlend	breitstrahlend
 $60^\circ$ UGR $\leq 24$	 $90^\circ$ UGR $\leq 25$	 $120^\circ$ UGR $\leq 30$

## Montageoptionen

Das Zubehör Decken-Anbaubügel ist von 30°, 60°, 90° verstellbar. Die installierte Ringschraube eignet sich für eine zuverlässige Ein-Punkt-Abhängung.

## Refraktorversion

Begrenzt die Blendung und ist Schutz zugleich



CDH 300	Bestückung	Ta [C]	Betriebsgerät	DxH	Artikel-Nr.	lm/W	P <sub>sys</sub> [W]	€ exkl. MwSt.	kg
cadira-CDH/300-060 IP 65	LED 11000 840	-30°–50°	ET	280 x 185	3736 2014 164	138	80	282,50	3,0
		-30°–50°	DALI <sup>1)</sup>	280 x 185	3736 2016 164	138	80	303,50	3,0
cadira-CDH/300-090 IP 65	LED 11400 840	-30°–50°	ET	280 x 185	3736 2014 194	142	80	282,50	3,0
		-30°–50°	DALI <sup>1)</sup>	280 x 185	3736 2016 194	142	80	303,50	3,0
cadira-CDH/300-120 IP 65	LED 12000 840	-30°–50°	ET	280 x 185	3736 2014 124	149	80	282,50	3,0
		-30°–50°	DALI <sup>1)</sup>	280 x 185	3736 2016 124	149	80	303,50	3,0

CDH 400	Bestückung	Ta [C]	Betriebsgerät	DxH	Artikel-Nr.	lm/W	P <sub>sys</sub> [W]	€ exkl. MwSt.	kg
cadira-CDH/400-060 IP 65	LED 23000 840	-30°–50°	ET	370 x 210	3737 2024 164	154	149	356,00	5,4
		-30°–50°	DALI <sup>1)</sup>	370 x 210	3737 2026 164	154	149	377,00	5,4
cadira-CDH/400-090 IP 65	LED 23800 840	-30°–50°	ET	370 x 210	3737 2024 194	159	149	356,00	5,4
		-30°–50°	DALI <sup>1)</sup>	370 x 210	3737 2026 194	159	149	377,00	5,4
cadira-CDH/400-120 IP 65	LED 23200 840	-30°–50°	ET	370 x 210	3737 2024 124	155	149	356,00	5,4
		-30°–50°	DALI <sup>1)</sup>	370 x 210	3737 2026 124	155	149	377,00	5,4

cadira Zubehör	Typ	Farbe	Material	Details	Artikel-Nr.	€ exkl. MwSt.	kg
Abhängung Kette	KK	me	St	Kette l=30m, für Pendelleuchten	9282 9300 100	45,70	4,1
Refraktor	CDH-R 400	tz	PC	Refraktor für cadira	3737 9000 100	a.A.	0,6
Montagebügel	CDH-AB 300	sw	St	Anbaubügel 30°, 60° verstellbar	3736 2000 100	a.A.	0,7
	CDH-AB 400	sw	St	Anbaubügel 30°, 60° verstellbar	3737 2000 100	a.A.	0,7

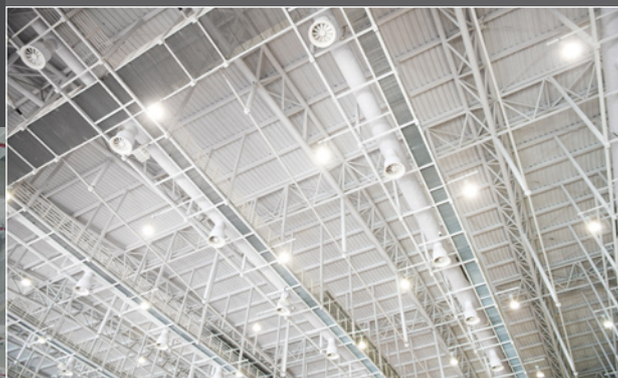
<sup>1)</sup> Leuchten geeignet für IoT (Internet of Things): 

# Anwendungsbereiche

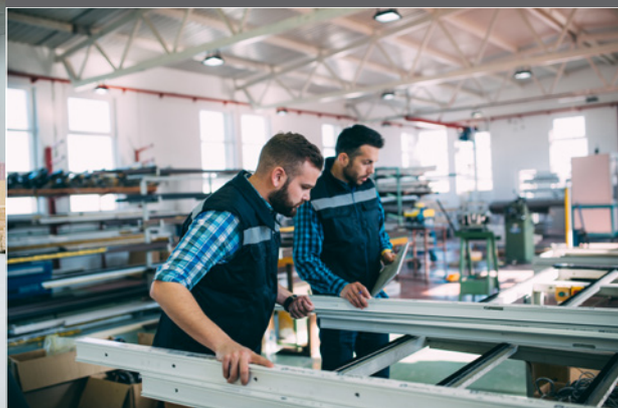
Logistik



Industrie



Werkstätten



Gewerbe



## Bildindex

- 1 hxdbzxy@shutterstock.de
- 4 Matusciac Alexandru@shutterstock.de  
hxdbzxy@shutterstock.de  
romul 014@shutterstock.de  
Borkin Vadim@shutterstock.de

PDF



Regiolux @ Social Media



## REGIOLUX

Regiolux GmbH  
Hellinger Straße 3  
D 97486 Königsberg  
T +49 9525 89 0  
info@regiolux.de  
www.regiolux.de