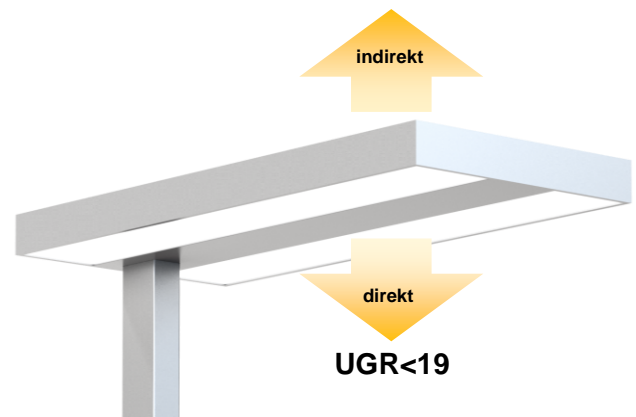
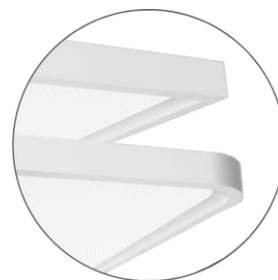


LED-INNENLEUCHTEN

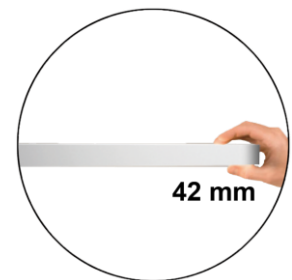
LED-Stehleuchte 03, 04



direkt-indirekt abstrahlend !



2 unterschiedliche Gehäuse-Geometrien erhältlich (eckig, Ecken abgerundet)



flache Bauform, Gehäusehöhe 42 mm

Anwendungsbereiche:

Büros | Konferenzräume | Empfangs-/Infocounter | Hotels



VORTEILE & BESONDERHEITEN

- ⊕ hochwertige und leistungsstarke LED-Lichtquelle
- ⊕ Nutzlebensdauer 50.000 Betriebsstunden
- ⊕ puristisches Design, hochwertiges Oberflächen-Finish
- ⊕ Büro-Arbeitsplatz-geeignet (UGR <19)
- ⊕ 2 unterschiedliche Gehäuse-Geometrien erhältlich (eckig, Ecken abgerundet)
- ⊕ dimmbar per Drehschalter
- ⊕ sehr harmonische und gleichförmige Lichtwirkung
- ⊕ hohe Farbwiedergabe
- ⊕ keine Ultraviolett (UV)- & Infrarot (IR)-Strahlung
- ⊕ volle Lichtwirkung direkt nach dem Einschalten
- ⊕ keine störenden Nebengeräusche und kein Flimmern

C+R Automations- GmbH

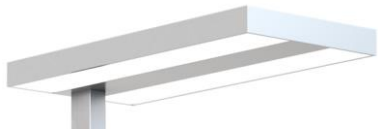

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

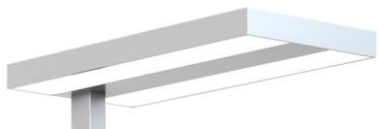

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.com

Änderungen vorbehalten

PRODUKTDDETAILS LED-STEHLEUCHE 03, 04

Ausführung:	Eckig, 2-teiliges Standrohr 	Ecken abgerundet, 2-teiliges Standrohr 
Modell:	SL-03-60-E (eckig)	SL-03-60-R
Leistung:	60 W (30W + 30W)	
Lichtstrom:	6.300 lm (2.700 lm direkt + 3.600 lm indirekt)	
Garantie:	3 Jahre ohne Betriebsstundenbegrenzung (gemäß LEDAXO Garantiebedingungen)	

Ausführung:	Eckig, 1-teiliges Standrohr 	Ecken abgerundet, 1-teiliges Standrohr 		
Modell:	SL-04-60-E	SL-04-80-E	SL-04-60-R	SL-04-80-R
Leistung:	60 W (30W + 30W)	80 W (40W + 40W)	60 W (30W + 30W)	80 W (40W + 40W)
Lichtstrom:	6.300 lm (2.700 lm direkt + 3.600 lm indirekt)	8.400 lm (3.600 lm direkt + 4.800 lm indirekt)	6.300 lm (2.700 lm direkt + 3.600 lm indirekt)	8.400 lm (3.600 lm direkt + 4.800 lm indirekt)
Garantie:	5 Jahre ohne Betriebsstundenbegrenzung (gemäß LEDAXO Garantiebedingungen)			

Modell:	alle Modelle
Lichteffizienz:	90 lm/W direkt / 120 lm/W indirekt
Farbtemperatur (CCT):	3.000 K 4.000 K 6.000 K
Lichtquelle, Anzahl:	Edison 2835 LED Chips, 336 Stck.
Abstrahlwinkel:	70° ↓ / 120° ↑
Farbwiedergabe (CRI):	>80 Ra
Blendung (UGR-Wert):	<19 (direkte Abstrahlung)
Abmessungen (L x B x H):	610 x 280 x 1950 mm
Gewicht:	13,0 kg
Material:	Gehäuse+Standrohr: Aluminium; Standfuß: Stahl; Leuchtenabdeckung: PMMA
Gehäusefarben:	silber weiß
Nutzlebensdauer:	50.000 Betriebsstunden
IP Schutzart:	IP20
Umgebungstemperatur:	-20°C bis +45°C
Eingangsspannung:	AC 220-240 V
Leistungsfaktor:	>0,9
Dimmbar:	ja, mit Drehschalter
Ausstattung optional:	Präsenzmelder, Tageslichtsensor; einzeln steuerbar

Büro-Arbeitsplatz-geeignet (UGR <19)



Abmessungen:

L	610 mm
B	280 mm
B2	42 mm
H	1.950 mm

Standrohr:	
L1	53 mm
B1	35 mm

