

Angebot für

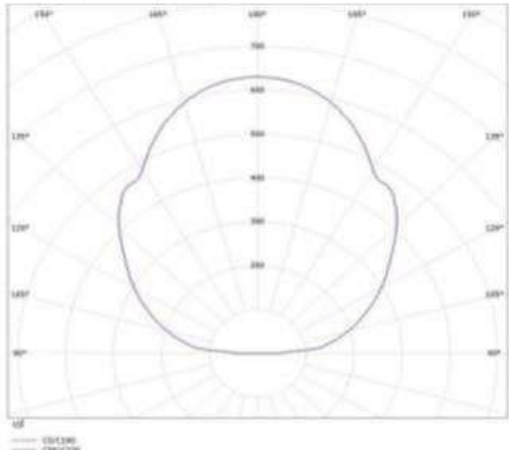
Zentrum für erlebbare Künstliche Intelligenz und Digitalisierung e.V.(ZE-KI e.V.)



Ernst-Reuter-Platz 2 10587 Berlin

Pos.: Anz.: Artikelbeschreibung:

Raum	Beschreibung	Preis GLB
1. Empfang, bestehend aus:		
	<p>4 "VALO SDI" Deckenaufbauleuchte aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9016, PMMA Abdeckung Lichtaustritt direkt/- indirekt, mit Betriebsgerät, max. 700mA, Dimmbarkeit: DALI, Adapter/Baldachin weiß, IP20, LED, DM 70mm, L1414mm, H83mm 3000K, CRI >90, 220-240V 50/60Hz LSt.: 2540lm, EL: E, 30W, LT: L80 B10 50 000h inkl. Demontagewerkzeug schwarz, ähnlich RAL 9005, Dimmbarkeit: nicht dimmbar, IP20</p> 	
	<p>1 "PHASE TRACK PULSE DALI" 3-Phasen-Schienensystem bestehend aus: Schiene aus Aluminium, schwarz, ähnlich RAL 9005, Dimmbarkeit: DALI, IP20, 1x L4000mm, B31,5mm, H32,5mm 2x L2000mm, B31,5mm, H32,5mm 220-240V 50/60HZ 2x Endstück aus Kunststoff, schwarz, ähnlich RAL 9005, nicht dimmbar, IP20 L31mm, B32mm, H33mm 2x Endeinspeisung aus Kunststoff, schwarz, ähnlich RAL 9005, Dimmbarkeit: DALI, IP20, Schutzleiter rechts L90mm, B31,5mm, 220-240V 50/60HZ 1x Eckverbinder aus Kunststoff, schwarz, ähnlich RAL 9005 Dimmbarkeit: DALI, IP20, L155mm, B155mm, 220-240V 50/60HZ</p>	

Raum	Beschreibung	Preis GLB
	<p>7 "MOVAM LENS TRACK" Schienenstrahler mit 3-PH Adapter aus Aluminium, schwarz, ähnlich RAL 9005, Dekor schwarz, High-Precision-Anti-Glare-Lens Ausstrahlwinkel Dim2Spot 10°-40°, Lichtaustritt direkt, drehbar 350, schwenkbar 90, mit Betriebsgerät, max. 700mA, Dimmbarkeit: Pulse-DALI, Adapter/Baldachin schwarz, IP20, LED DM 82mm, L172,4mm, H159mm 3000K, CRI >90, 220-240V 50/60Hz LSt.: 2200lm, 33W, LT: L80 B10 50 000h</p> 	
2. Social Lounge, bestehend aus:		
	<p>12 "RIDE PD" Hängeleuchte aus stranggepresstem Aluminiumprofil, schwarz, ähnlich RAL 9005, satinierte PMMA-Abdeckung KUBISCH für homogene Ausleuchtung Lichtaustritt direkt, mit Betriebsgerät, max. 500mA, Dimmbarkeit: DALI, Kabel transparent, Adapter/Baldachin schwarz, Pendellänge 1500mm, IP20, LED L1417mm, B35mm, H70mm 3000K, CRI >90, 220-240V 50/60Hz LSt.: 2520lm, EL: E, 24W, LT: L80 B10 50 000h</p> 	
	<p>2 "BINA SQUARE BODY" Hängeleuchte aus Aluminium, schwarz, ähnlich RAL 9005, Dekor schwarz, satinierter PMMA Opaldiffuser Lichtaustritt direkt/- indirekt, mit Betriebsgerät, max. 1050mA, Dimmbarkeit: TUNABLE WHITE DALI DT8, Kabel transparent, Adapter/Baldachin schwarz, Pendellänge 3000mm, IP20, LED, L400mm, B400mm, H72mm 3000K, CRI >90, 220-240V 50/60Hz</p>	

Raum	Beschreibung	Preis GLB
	<p>LSt.: 5190lm, 45W, LT: L80 B10 50 000h</p> 	
3. Experience Hub, bestehend aus:		
	<p>1 "PHASE TRACK PULSE DALI" 3-Phasen-Schienensystem bestehend aus: Schiene aus Aluminium, schwarz, ähnlich RAL 9005, Dimmbarkeit: DALI, IP20,</p> <p>15x L4000mm, B31,5mm, H32,5mm 220-240V 50/60HZ</p> <p>1x Biegewerkzeug XTSV12, zur einfachen Stromleiterbiegung bei gekürzten Schienen notwendig</p> <p>3x Endstück aus Kunststoff, schwarz, ähnlich RAL 9005, nicht dimmbar, IP20 L31mm, B32mm, H33mm</p> <p>3x Endeinspeisung aus Kunststoff, schwarz, ähnlich RAL 9005, Dimmbarkeit: DALI, IP20, Schutzleiter rechts L90mm, B31,5mm, 220-240V 50/60HZ</p> <p>1x Mitteleinspeisung aus Kunststoff, schwarz, ähnlich RAL9005 Dimmbarkeit: DALI, IP20, L280mm, B31,5mm, 220-240V 50/60HZ</p> <p>4x Linearverbinder aus Kunststoff, schwarz, ähnlich RAL 9005, Dimmbarkeit: DALI, IP20, B31,5mm 220-240V 50/60HZ</p> <p>3x Eckverbinder aus Kunststoff, schwarz, ähnlich RAL 9005 Dimmbarkeit: DALI, IP20, L155mm, B155mm, 220-240V 50/60HZ</p> <p>6x Flexverbinder aus Kunststoff, schwarz, ähnlich RAL 9005 Dimmbarkeit: DALI, IP20, L215mm, 220-240V 50/60HZ</p>	
	<p>23 "MOVA M LENS TRACK" Schienenstrahler mit 3-PH Adapter aus Aluminium, schwarz, ähnlich RAL 9005, Dekor schwarz, High-Precision-Anti-Glare-Lens Ausstrahlwinkel Dim2Spot 10°-40°, Lichtaustritt direkt, drehbar 350, schwenkbar 90, mit Betriebsgerät, max. 700mA, Dimmbarkeit: Pulse-DALI, Adapter/Baldachin schwarz, IP20, LED, DM 82mm, L172,4mm, H159mm 3000K, CRI >90, 220-240V 50/60Hz LSt.: 2200lm, 33W, LT: L80 B10 50 000h</p>	

Raum	Beschreibung	Preis GLB
		
	<p>14 "VALO SDI" Deckenaufbauleuchte aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9016, PMMA Abdeckung Lichtaustritt direkt/- indirekt, mit Betriebsgerät, max. 700mA, Dimmbarkeit: DALI, Adapter/Baldachin weiß, IP20, LED, DM 70mm, L1414mm, H83mm 3000K, CRI >90, 220-240V 50/60Hz LSt.: 2540lm, EL: E, 30W, LT: L80 B10 50 000h inkl. Demontagewerkzeug schwarz, ähnlich RAL 9005, Dimmbarkeit: nicht dimmbar, IP20</p> 	
	<p>1 "BASIC LED Stripe" Flexibles LED-Band RGB+3000K, Rolle 5000mm 240 RGB 5050 LEDs, 240 weiß 2835 LEDs, 96LEDs / Meter, 48 LEDs warmweiß + 48 LEDs RGB, 18,1W / Meter, trennbar alle 10 LEDs (ca. 13cm), Befestigung durch doppelseitiges 3M Klebeband, exkl. Konverter, ACHTUNG: maximale Länge pro Einspeisepunkt 5m, ACHTUNG: Keine Beständigkeit gegen chemische Substanzen oder Dämpfe (zb. Chlor u. dgl) SMD LED 18,1W PRO METER L5000mm, B12mm, H2,5mm RGB+3000K, 24 VDC LSt.: 850lm, EL: A++-AW, LT: 25000h inkl.</p> <p>3x Aufbauprofil weiß, ähnlich RAL9016 Dimmbarkeit: nicht dimmbar, IP20, L2000mm, B17mm, H8,8mm</p> <p>3x Abdeckung aus Kunststoff, PMMA Abdeckung satiniert, L2000mm</p> <p>3x Montageclip aus Aluminium, Edelstahl, L22mm,</p>	

Raum	Beschreibung	Preis GLB
	<p>1x Dimmer für LED Stripes, DALI DT8 für RGB/W, 12-36 V DC L365mm, B43mm, H30mm, 24 VDC</p> <p>1xLCV 120W 24V Konverter, nicht dimmbar, Draht Querschnitt bis zu 2,5mm² 120W / 24V DC /5000mA L=300mm, B=40mm, H=30mm 220-240V 50/60Hz L300mm, B40mm, H30mm</p> 	
4. Conference Space, bestehend aus:		
	<p>1 "LENS QUAD PDI" Pendelleuchte stranggepresstem Aluminiumprofil, weiß, ähnlich RAL 9016, Linsenoptik mit Entblendungsraster Ausstrahlwinkel für Vierfacharbeitsplatz, Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 525mA, Dimmbarkeit: DALI, Kabel transparent, Adapter/Baldachin weiß matt, Pendellänge 1500mm, IP20, LED, L3203mm, B35mm, H35mm 3000K, CRI >80, 220-240V AC/DC LSt.: 22960lm, EL: E, 222W, LT: L80 B10 50 000h</p> 	