



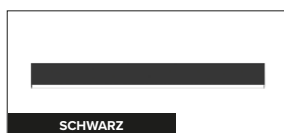
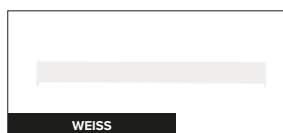
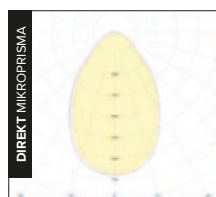
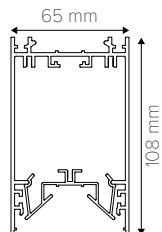
PERFEKT AUCH FÜR FOLGENDE PROJEKTE



K-HORIZON UGR

PI-LED | Aufbau

TECHNISCHE DATEN	Lichtquelle	LED Modul PI-LED
	Leistung	20,4 W
	Lichtstrom	1.950 lm
	Farbtemperatur	1.800 K – 16.000 K
	Farbwiedergabeindex	> 90
	Schutzart	IP 20
	Dimmbereich	1% – 100%
	Lebensdauer	L80/B10 50.000h
	Prüfungen/Zulassungen	CE RoHS Konformität
	Gewicht	4,6 kg
	Betriebsspannung	230 VAC
	Steuerung	ZigBee DALI DT8
	Schutzklasse	I
	Montage	Aufbau



ZIGBEE

DALI



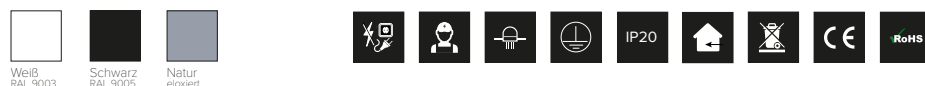
PI²-LED®

F

- Leuchtende Eckteile mit Seitenlänge 603 mm auf Anfrage erhältlich.
- Optimal für Bildschirmarbeiten aufgrund UGR < 19.
- Alternative Leuchtenlängen auf Anfrage erhältlich.
- Lichtbänder-Anwendungen möglich.
- Casambi Steuerung auf Anfrage erhältlich.

Alle Produkte sind mit PI-LED LMU 2.0 ausgeführt und enthalten folgende Features:

- Modular Dimming / „Camera Ready“
- ZigBee
- DALI 2 Registrierung und DALI DT8 (alle Colour Types)
- DALI: Inklusive Over-The-Bus-Updates



Artikelnummer	Leuchte
K-HORIZON-0001-A-U	K-Horizon PI-LED UGR 1133mm Aufbau / 20,4W / 1950lm / ZigBee / MP-DI / natur eloxiert
K-HORIZON-0002-A-U	K-Horizon PI-LED UGR 1133mm Aufbau / 20,4W / 1950lm / DALI DT8 / MP-DI / natur eloxiert
K-HORIZON-0003-A-U	K-Horizon PI-LED UGR 1133mm Aufbau / 20,4W / 1950lm / ZigBee / MP-DI / schwarz
K-HORIZON-0004-A-U	K-Horizon PI-LED UGR 1133mm Aufbau / 20,4W / 1950lm / DALI DT8 / MP-DI / schwarz

CCT [K]	VISUELL	BIOLOGISCH	MELANOPISCHER WIRKFAKTOR
	Lichtstrom [lm]	alpha (smeI)	
1.800	997	0,247	
2.000	1.126	0,288	
2.500	1.471	0,383	
2.700	1.616	0,419	
3.000	1.843	0,470	
3.500	2.043	0,548	
4.000	1.950	0,618	
4.500	1.926	0,680	
5.000	1.888	0,736	
5.500	1.862	0,786	
6.000	1.842	0,831	
6.500	1.827	0,871	
7.000	1.815	0,906	
8.000	1.798	0,967	
9.000	1.787	1,017	
10.000	1.779	1,059	
12.000	1.769	1,122	
14.000	1.764	1,168	
16.000	1.761	1,202	

Die maximale Leuchtenanzahl an einem Sicherungsautomat(en) ist bedingt durch den Leuchteneinschaltstrom bzw. der maximalen Stromaufnahme pro Leuchte laut nachfolgender Tabelle begrenzt:

Schutzschalter Typ	B13	B16	C13	C16
Leuchten Anzahl	8	10	14	17

Hinweise

Die lichttechnischen Daten unterliegen einer Toleranz von +/- 15%, die elektrischen Daten einer Toleranz von +/- 15%. Die Werte gelten, sofern nicht anders angegeben, für 4.000 K und eine Umgebungstemperatur von 25°C. Zulässige Einsatztemperatur 10 °C – 35°C. Der Hersteller behält sich das Recht vor, jegliche Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Weitere Unterlagen auf www.kiteo.eu.

Letzte Änderung: 19.02.2025