

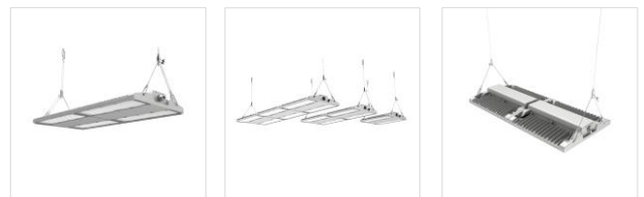
Linearstrahler ATLAS

UGR



KEY-Facts

- Kompakt, modular und flexibel, individuell ausstattbar mit Sensoren und Steuerungskomponenten, breite Auswahl an Lumenpakete.
- Sehr geringe Blendwirkung bis UGR <19 durch optimierte Optiken.
- Mit bis zu 180 lm/W eine sehr effizient und technisch aktuell.
- Modernes, ansprechendes Design, geeignet für hohe Lichtpunkte
- Flexibles Montagesystem für vielseitige Installationsmöglichkeiten
- Kann auch als Flutlicht verwendet werden, durch verschiedene Optiken auch ideal für die Beleuchtung von Industriewegen (Lager).
- Einfache Wartung und Reinigung für eine langfristige Nutzung ohne grossen Aufwand, korrosionsresistent.
- HCL Human Centric Lighting
- Diverse dynamische Lichtsteuerungsmöglichkeiten



Anwendungsbereiche

- Grosse Industrie- und Gewerbehallen
- Hangar, Sportplätze und Sportstätten

Technische Daten

ELEKTRONIK	
Lampentyp	LED 3030
Vorschaltgerät	Wählbar, Hochspannungsfest 6kV
Betriebsspannung	220-240VAC, 50/60Hz
Schutzklassen	IP66, IK10
Leistungsfaktor	≥ 0,91
Systemleistung	150 / 300 / 480 W
LICHTTECHNIK	
Effektiver Systemlichtstrom	23'250 / 37'200 / 74'400 lm
Farbtemperaturen	4'000 / 5'000 K
Farbwiedergabeindex	80
Restlichtstrom	> 80'000h L80B10
Farbkonsistenz	< 5SDCM
Abstrahlwinkel	8 Optiken verfügbar
Ansteuerung	On/Off, DALI, Esave, Zhaga
WEITERE DATEN	
Betriebstemperatur	-30~ +50°C
Materialien	Alu-Druckguss
Lichtscheibe	PC
Zertifikate	CE, RoHS
Gehäusefarbe	Silbergrau, Pulverbeschichtet
Garantie	5 Jahre
Produktgewicht	3'700 / 7'800 / 11'100 g

Montage-Zubehör

Artikel-Nr.	Artikelname
69.01871.04409	±60° drehbare Halterung
69.01872.04410	Deckenhalterung
69.01873.04411	Blendereduktion 28mm

Produktübersicht

Artikel-Nr.	Anz. Module	Lichtfarbe (K)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Dimension (mm)
74.01856.H4368	1	4'000-5'000	100-150	15'500-23'250	340x325x60
74.01857.H4370	2	4'000-5'000	200-300	31'000-46'500	680x325x60
74.01858.H4372	3	4'000-5'000	400-480	62'000-72'000	1'020x325x135

Genaue Spezifikationen auf Anfrage – Optik und Ansteuerung wird objektorientiert ausgelegt

info@santec-ag.ch | www.santec-ag.ch | V2-0 | Alle Angaben ohne Gewähr

