



SOSPENSIONI INDUSTRIALI • ATLAS POWER  
SWITCH - 2 CCT • ATS-20015000

# ATLAS

200W • 34700 Lm • 4000K-5000K



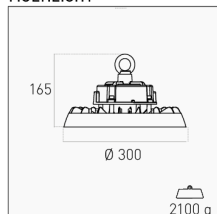
Durata



≥25.000  
Accensioni



MULTILIGHT



## Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Geniká charaktiristiká

**Codice Articolo** ATS-20015000

Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiou

**Codice EAN** 9090171025705

EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

**Tecnologia** LED

Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnología

**Tipologia** APPARECCHIO

Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Týpos

**Famiglia** SOSPENSIONI INDUSTRIALI

Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Oikogéneia

**Linea** ATLAS

Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Grammí

## Dimensioni

Dimensions and weight / Dimensions et poids / Rozměry a hmotnost / Abmessungen und Gewicht / Dimensiones y peso / Diastáseis kai város

**Diametro** 300 mm

Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Diámetros

**Spessore** 165 mm

Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Páchos

**Peso netto** 2100 gr

Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Katharó város

## Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

**Inner Carton** 1 pz

Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Esoterikó koutí

**Master carton** 1 pz

Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κούτι

## Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Techniká charaktiristiká

**Potenza effettiva** 200W

Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Apotelesmatikí ischýs

**Flusso Luminoso Source** 34700 Lm

Source luminous flux / Flux lumineux source / Zdroj světelný tok / Quelle Lichtstrom / Fuente de flujo luminoso / Forrás fényáram

**Flusso Luminoso Output** 30000 Lm

Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Kimeneti fényáram

**Colore luce** 4000K-5000K

Light color / Couleur claire / Barva světla / Helle Farbe / Color claro / Chróma fotós

**Apertura fascio** 110°

Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Anoiigma dokón

**Resa cromatica (CRI)** 80

Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Parádosi chromáton (CRI)

**Dimmerabile** S

Dimmable / Dimmable / Strívatelné / Dimmbar / Regulable / Me roostáti

**Voltaggio** 120-277 V/AC

Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

## Altre caratteristiche

Other characteristics / Autres fonctionnalités / Další funkce / Andere Funktionen / Otras características / Alla charaktiristiká

**Fattore di potenza** > 0,90

Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συτελεστής ισχύος

**Frequenza** 50/60 Hz

Frequency / Fréquence / Kmitočet / Freqenz / Frecuencia / Synchronóti

**Corrente assorbita** 876 mA

Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα katanálisi

**Classe energetica** C

Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Energeiakí klási

**RAL** 9017

RAL / RAL / RAL / RAL / RAL

**Durata ore** 50000 h

Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diárkeia

**Cicli di accensione** 25000

Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Kýkloi anáflexis

**Temperatura d'esercizio** -40 +50 °C

Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasia leitourgias

**Grado protezione** IP65

Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de proteccion / Vathmós prostasías

**Grado resistenza Urti** IK10

Impact resistance degree / Degré de résistance aux chocs / Stupeň odolnosti proti nárazu / Schlagfestigkeit Grad / Grado de resistencia al impacto / Vathmós antistasis stin próskrousi