



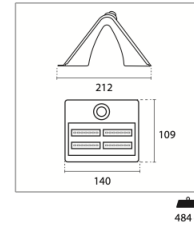
# APPLIQUE • ACSB-321240

## ARCADIA 3.2

3.20W • 400 Lumen • 4000K



<b>RA</b>	<b>25.000</b>	<b>on</b> <b>off</b>	<b>III</b>	<b>IP65</b>	<b>IK07</b>	<b>F</b>
CRI>80	Durata	≥15.000 Accensioni	Classe di isolamento	Grado di Protezione	Protezione d'Urto	OK Superfici Inflamabili



### Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Генеріка характеристіка

<b>Codice Articolo</b>	ACSB-321240
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiou	
<b>Codice EAN</b>	9090171005196
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN	
<b>Tecnologia</b>	LED
Technology / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnologia	
<b>Tipologia</b>	APPARECCHIO
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Тύπος	
<b>Famiglia</b>	APPLIQUE
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια	
<b>Linea</b>	ARCADIA 3.2
Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Grammi	

### Dimensioni

Dimensions and weight / Dimensions et poids / Rozměry a hmotnost / Abmessungen und Gewicht / Dimensiones y peso / Διαστάσεις και βάρος

<b>Larghezza</b>	140 mm
Width / Largeur / Σίφε / Breite / Ancho / Πλάτος	
<b>Spessore</b>	109 mm
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος	
<b>Peso netto</b>	484 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος	

### Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasia

<b>Inner Carton</b>	1 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί	
<b>Master carton</b>	12 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί	
<b>Peso lordo</b>	580 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκτό βάρος	
<b>Confezione</b>	Color Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Πακέτο	

### Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Τεχνικά χαρακτηριστικά

<b>Potenza effettiva</b>	3.20W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς	
<b>Luminosità</b>	400 Lumen
Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi	
<b>Colore luce</b>	4000K
Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Χρώμα φότης	
<b>Apertura fascio</b>	120°
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγμα δοκόν	
<b>Resa cromatica (CRI)</b>	80
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρωμάτων (CRI)	
<b>Dimmerabile</b>	N
Dimmable / Dimmable / Strmívatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροοστάτι	
<b>Voltaggio</b>	3,7 V/DC
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση	
<b>Altre caratteristiche</b>	
Other characteristics / Autres fonctionnalités / Další funkce / Andere Funktionen / Otras características / Άλλα χαρακτηριστικά	
<b>Corrente assorbita</b>	2000 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κατανάλουσι	
<b>Durata ore</b>	25000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Διάρκεια	
<b>Cicli di accensione</b>	15000
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξις	
<b>Temperatura d'esercizio</b>	-20 +55 °C
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasia leitourgias	
<b>Grado protezione</b>	IP65
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de proteccion / Βαθμός προστασίας	
<b>Grado resistenza Urti</b>	07
Impact resistance degree / Degré de résistance aux chocs / Stupeň odolnosti proti nárazu / Schlagfestigkeit Grad / Grado de resistencia al impacto / Βαθμός αντιστάσις στίν πρόσκρουσι	

### Batteria

Battery / Batterie / Batterie / Batterie / Βατρία / ΜΠΑΤΑΡΙΑ

<b>Pannello solare</b>	S
Solar Panel / Panneau solaire / Solární panel / Sonnenkollektor / Panel solar / Ηλιακά πάνελ	
<b>Capienza batteria</b>	2000 mAh
Battery capacity / Capacité de la batterie / Kapacita baterie / Batteriekapazität / Capacidad de la batería / Χωρητικότητα μπαταρίας	
<b>Autonomia batteria</b>	~ 12-16h h
Battery life / Vie de la batterie / Životnost baterie / Lebensdauer der Batterie / Duración de la batería / Διάρκεια ζωής μπαταρίας	
<b>Tempo di ricarica</b>	~ 4-6h h
Recharge time / Temps de recharge / Dobijte čas / Aufladezeit / Tiempo de recarga / Χρόνος επαναφόρτισης	