



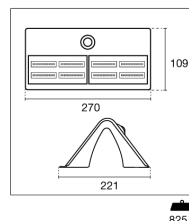
# APPLIQUE • ACSB-681240

## ARCADIA 6.8

6,8W (60W) • 750 Lumen • 4000K



<b>35.000</b>	<b>on</b> <b>off</b>	<b>-100%</b>	<b>III</b>	<b>IP65</b>	<b>IK07</b>	<b>F</b>
Durata	≥15.000 Accensioni	Risparmio	Classe di isolamento	Grado di Protezione	Protezione d'Urto	OK Superfici Infiammabili



### Caratteristiche generali

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

**Codice Articolo** ACSB-681240  
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou

**Codice EAN** 9090171005202  
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

**Tecnologia** LED  
Technology / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnologia

**Tipologia** APPARECCHIO  
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Týpos

**Famiglia** APPLIQUE  
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Oikogéneia

**Linea** ARCADIA 6.8  
Line / Ligne / Rádek / Linie / Línea / Grammi

### Dimensioni

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

**Larghezza** 270 mm  
Width / Largeur / Šířka / Breite / Ancho / Πλάτος

**Spessore** 109 mm  
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος

**Peso netto** 825 gr  
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Katharó βάρος

### Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

**Inner Carton** 1 pz  
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Esoterikó kouti

**Master carton** 8 pz  
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

**Peso lordo** 1036 gr  
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Meiktó βάρος

**Confezione** Color Box  
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Pakéto

### Caratteristiche tecniche

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

**Potenza effettiva** 6,8W  
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματικό ισχύς

**Potenza equivalente** 60W  
Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Ισοδύναμη ισχύς

**Luminosità** 750 Lumen  
Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi

**Colore luce** 4000K  
Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Χρώμα φότης

**Apertura fascio** 60° - 120°  
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγματα δοκών

**Dimmerabile** N  
Dimmable / Dimmable / Strmívatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροοστάτι

**Voltaggio** 3,7 V/DC  
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

### Altre caratteristiche

Other characteristics / Autres fonctionnalités / Další funkce / Andere Funktionen / Otras características / Άλλα χαρακτηριστικά

**Corrente assorbita** 4000 mA  
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κατανάλωση

**Durata ore** 35000 h  
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Διάρκεια

**Cicli di accensione** 15000  
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξης

**Temperatura d'esercizio** -20 +55 °C  
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Θερμοκρασία λειτουργίας

**Grado protezione** IP65  
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Βαθμός προστασίας

**Grado resistenza Urti** 07  
Impact resistance degree / Degré de résistance aux chocs / Stupeň odolnosti proti nárazu / Schlagfestigkeit Grad / Grado de resistencia al impacto / Βαθμός αντιστάσης στin πρόσκρουσι

### Batteria

Battery / Batterie / Baterie / Batterie / Batería / ΜΠΑΤΑΡΙΑ

**Pannello solare** S  
Solar Panel / Panneau solaire / Solární panel / Sonnenkollektor / Panel solar / Ηλιακά πάνελ

**Capienza batteria** 2000 mAh  
Battery capacity / Capacité de la batterie / Kapacita baterie / Batteriekapazität / Capacidad de la batería / Χωρητικότητα μπαταρίας

**Autonomia batteria** ~ 12-16h h  
Battery life / Vie de la batterie / Životnost baterie / Lebensdauer der Batterie / Duración de la batería / Διάρκεια ζωής μπαταρίας

**Tempo di ricarica** ~ 4-6h h  
Recharge time / Temps de recharge / Dobijte čas / Aufladezeit / Tiempo de recarga / Χρόνος επαναφόρτισης