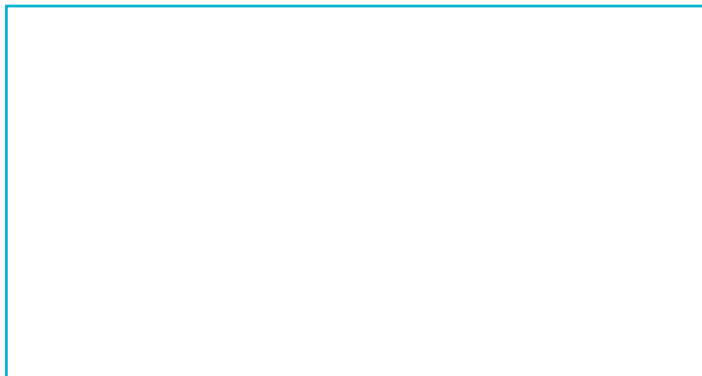
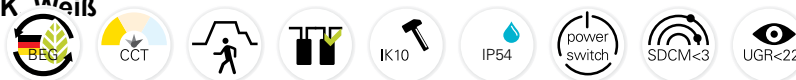


**Decken- und Wandaufbauleuchte**  
**Altais 2 Round, Motion MS, 18 W, 2700/3000/4000 K Weiß**



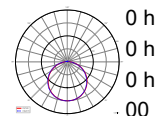
**Besonderheiten**

- Lichtfarbe in 3 Stufen einstellbar
- Leistung in 2 Stufen einstellbar
- einstellbarer Bewegungsmelder mit Korridor-Funktion
- Multi-Master-Slave Konfiguration mit bis zu 8 Gruppen
- opt. Fernbedienung für Master-Slave Funktion notwendig
- opt. Fernbedienung kann mehrere Leuchten steuern
- Durchgangsverdrahtung möglich
- einfache Montage dank Klick-System
- optionale Aufputz-Kabeleinführung

<b>Gehäusematerial</b>	Polycarbonat
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß
<b>BEG Förderfähig</b>	Ja
<b>Durchgangsverdrahtung möglich</b>	Ja
<b>Montageart</b>	Aufbaumontage
<b>Montageort</b>	Innen
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage, Wandmontage
<b>Funktionen</b>	Korridorfunktion mit Bewegungsmelder
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung
<b>Leistung wählbar</b>	13 W, 18 W
<b>Eingangsspannung</b>	100-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Leitungseinführung Anzahl max.</b>	2
<b>Dimmbar</b>	Nein
<b>Bewegungsmelder</b>	Ja
<b>Bewegungsmelder Art</b>	Hochfrequenz
<b>Erfassungsreichweite</b>	3-6 m
<b>Erfassungswinkel</b>	96 Grad
<b>Helligkeitsschwelle einstellbar</b>	Ja
<b>Helligkeitsschwelle</b>	15-50 lx
<b>Nachlaufzeit einstellbar</b>	Ja
<b>Nachlaufzeit</b>	30-180 s
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC
<b>Farbtemperatur</b>	2700/3000/4000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	3 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	3 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	85
<b>Bemessungslichtstrom</b>	2070/2160/2160 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad
<b>UGR</b>	22

<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1 STK
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten
<b>Höhe</b>	52 mm
<b>Durchmesser</b>	280 mm
<b>Sockelhöhe</b>	20,5 mm
<b>Sockel H x Ø</b>	20,5 x 240 mm
<b>Sockeldurchmesser</b>	240 mm
<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 50 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 60 °C
<b>Oberflächentemperatur max.</b>	50 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 54
<b>IK Schutzklasse</b>	IK10
<b>Einschaltstrom max.</b>	18 A / 440 µs
<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	85
<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	85
<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	135
<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	135

**Lebensdauer L70 / B50**  
**Lebensdauer L80 / B10**  
**Lebensdauer L80 / B50**



**Schaltzyklen**  
**Energieverbrauch**  
**Energieeffizienzklasse Lichtquelle**

0 h  
 0 h  
 0 h  
 .00  
 Mh/1000h  
 Das Produkt enthält  
 Lichtquelle der  
 Energieeffizienzklasse C.

