



ECO B Sunlight

ECO B Sunlight

STEIGERT DAS WOHLBEFINDEN DER MENSCHEN UND
REDUZIERT DEN ENERGIEVERBRAUCH IM BETRIEB



Das gelbe Licht der Sonne aus dem blauen Himmel, verbinden wir mit Vitalität, Lebenskraft und Wohlbefinden.
ECO B Sunlight bringt dieses Gefühl an den Büroarbeitsplatz.

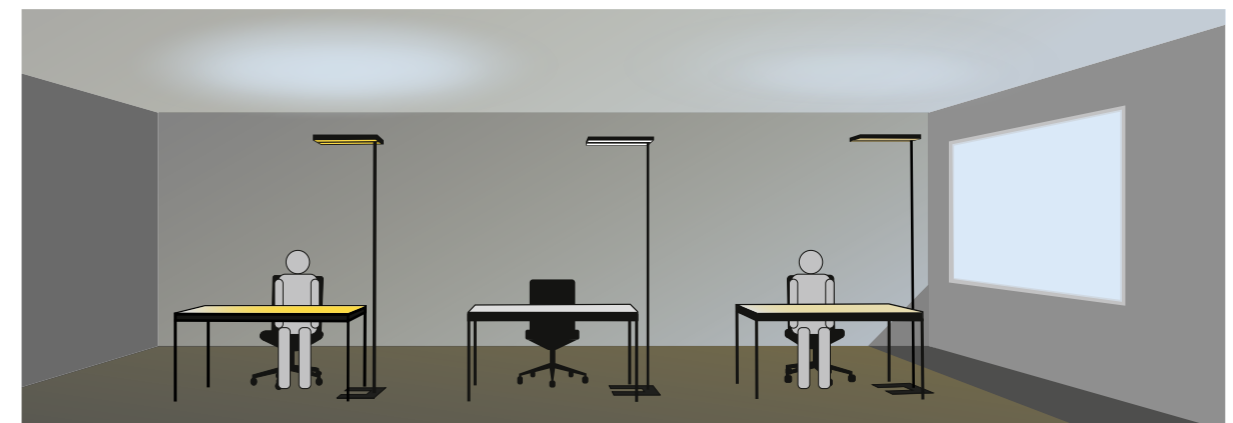
DAS GELBE LICHT DER SONNE AUS DEM BLAUEN HIMMEL

Bei ECO B Sunlight wird eine bläuliche Lichtfarbe von 5000K im Indirektanteil und eine gelbliche Lichtfarbe von 3000K im Direktanteil kombiniert. Das indirekte Licht taucht die Raumdecke in ein anregendes Blau, wodurch die Raumwirkung dem Nachmittagshimmel nachempfunden wird. Das direkte Licht trifft mit warmen 3000K auf die Arbeitsfläche und erinnert an einen kraftspendenden Sonnenstrahl.

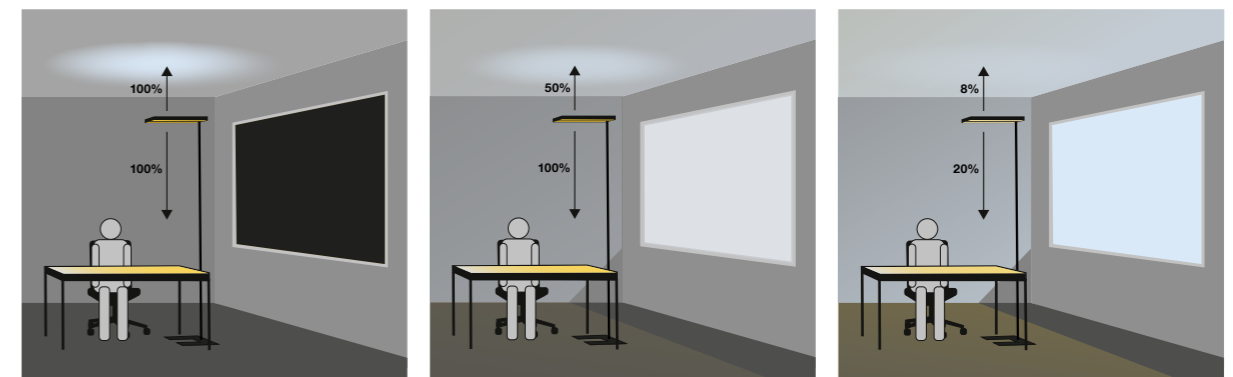


SENSONIC EDR – AUTOMATISCHE LICHTSTEUERUNG FÜR HÖCHSTE EFFIZIENZ UND ANWENDUNGSKOMFORT

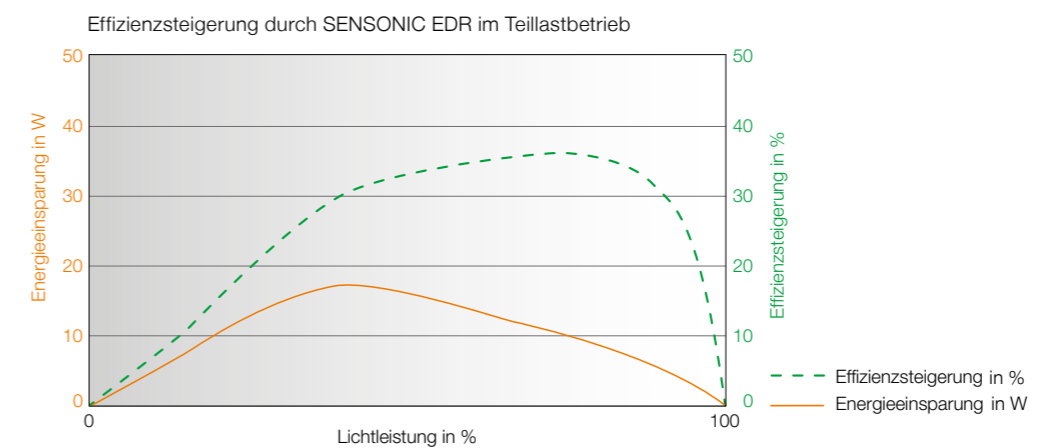
Mit einer Lichtausbeute von 157lm/W, gehört ECO B Sunlight zu den effizientesten Bürostehleuchten auf dem Markt. Durch die anwendungsoptimierte Lichtsteuerung SENSONIC und die asynchrone Lichtregulierung EDR, wird im üblichen Teillastbetrieb die Effizienz zusätzlich um bis zu 35% gesteigert.



Funktionsprinzip SENSONIC Lichtsteuerung



Funktionsprinzip EDR asynchrone Lichtregulierung



MODELLÜBERSICHT

MODELLVERSIONEN

AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

Leuchtentyp	Leuchtenhöhe	Tasterposition	P	Nd	Ni	Ø Ng
1er-Arbeitsplatz links	1870 mm	Leuchtenkopf	75.1 W	1272 lm (12%)	9326 lm (88%)	10598 lm (100%)
1er-Arbeitsplatz links	1870 mm	Leuchtenkopf & Standrohr	75.1 W	1272 lm (12%)	9326 lm (88%)	10598 lm (100%)
1er-Arbeitsplatz links	2035 mm	Leuchtenkopf	75.1 W	1272 lm (12%)	9326 lm (88%)	10598 lm (100%)
1er-Arbeitsplatz links	2035 mm	Leuchtenkopf & Standrohr	75.1 W	1272 lm (12%)	9326 lm (88%)	10598 lm (100%)
1er-Arbeitsplatz rechts	1870 mm	Leuchtenkopf	75.1 W	1272 lm (12%)	9326 lm (88%)	10598 lm (100%)
1er-Arbeitsplatz rechts	1870 mm	Leuchtenkopf & Standrohr	75.1 W	1272 lm (12%)	9326 lm (88%)	10598 lm (100%)
1er-Arbeitsplatz rechts	2035 mm	Leuchtenkopf	75.1 W	1272 lm (12%)	9326 lm (88%)	10598 lm (100%)
1er-Arbeitsplatz rechts	2035 mm	Leuchtenkopf & Standrohr	75.1 W	1272 lm (12%)	9326 lm (88%)	10598 lm (100%)
2er-Arbeitsplatz	1870 mm	Leuchtenkopf	82.5 W	2640 lm (20%)	10310 lm (80%)	12950 lm (100%)
2er-Arbeitsplatz	1870 mm	Leuchtenkopf & Standrohr	82.5 W	2640 lm (20%)	10310 lm (80%)	12950 lm (100%)
2er-Arbeitsplatz	2035 mm	Leuchtenkopf	82.5 W	2640 lm (20%)	10310 lm (80%)	12950 lm (100%)
2er-Arbeitsplatz	2035 mm	Leuchtenkopf & Standrohr	82.5 W	2640 lm (20%)	10310 lm (80%)	12950 lm (100%)
4er-Arbeitsplatz	1870 mm	Leuchtenkopf	82.5 W	2640 lm (20%)	10310 lm (80%)	12950 lm (100%)
4er-Arbeitsplatz	1870 mm	Leuchtenkopf & Standrohr	82.5 W	2640 lm (20%)	10310 lm (80%)	12950 lm (100%)
4er-Arbeitsplatz	2035 mm	Leuchtenkopf	82.5 W	2640 lm (20%)	10310 lm (80%)	12950 lm (100%)
4er-Arbeitsplatz	2035 mm	Leuchtenkopf & Standrohr	82.5 W	2640 lm (20%)	10310 lm (80%)	12950 lm (100%)

Weiterführende Informationen unter: www.alteme.ch

IMPRESSUM

Alteme Licht AG
Gysulastrasse 21
CH-5000 Aarau

Ausgabe: Mai 2019

