

DE **Datenblatt**

Wand/Deckenleuchte WHITE IP54



Energiesparende LED Anbauleuchte aus Acrylglas in flacher, moderner Optik.
 Lichtfarbe umschaltbar - 3000K / 4000K / 6000K.
 Zur Montage im Außenbereich geeignet.
 Einfache Befestigung der Abdeckung mittels Schiebefedern.

Montageart: Anbau Wand / Decke
 Farbe: weiß
 Material: Stahl / PMMA



	Art.Nr.		EAN
	2055.50118.0196	chrom matt	9008954561555
	2055.50218.0196	chrom glänzend	9008954561579
	2055.50318.0196	anthrazit	9008954561593
	2055.50018.0196	rahmenlos	9008954561531

Elektrik

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)
 LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 25.000 Std.
 Leistung: 18W
 Lichtstrom: 2000lm (φ_{use} 360° brutto)
 Farbwiedergabe: CRI > 80
 Ähnlichste Farbtemperatur: CCT - 3000/4000/6000K
 Lichtaustritt: direkt
 Symmetrie: symmetrisch
 Abstrahlwinkel: 116°
 Dimmbar: nein
 Betriebsgerät: LED-Treiber (nicht austauschbar)
 Anschlussspannung: 220 - 240V AC
 Leuchtenanschluss: Schraubklemme 3-polig, max. 2,5mm²

(* durchschnittliche max. Leistungsdaten bei Referenzeinstellung 4000K, Leistung und Lichtstrom sind im Betrieb mit 3000/6000K etwas niedriger.

Gehäusedaten

Farbe: weiß
 Material Gehäuse: Stahlblech
 Material Abdeckung: PMMA Opal
 Verschlussart: Schiebefedern
 UV beständig: ja

Schutztechnik

Schutzart: IP54
 Schutzklasse: SK I Schutzleiteranschluss
 Temperaturbereich: -15°C bis +35°C

Zubehör

Montagematerial

Abmessungen $\varnothing \times h$ = Durchmesser x Höhe

R330 18W $\varnothing \times h$ 330 x 57mm

Farbtemperatur einstellen

Durch mehrmaliges Betätigen des bestehenden Lichtschalters lässt sich die Lichtfarbe individuell anpassen.

Aus - Ein innerhalb 5 Sekunden: **6000K**



↓
4000K
↓
3000K

Aus und wieder **Ein** > 5 Sekunden:
 zuletzt gewählte Lichtfarbe ist aktiv

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **E**
 (2055501180196-L, 2055502180196-L,
 2055503180196-L, 2055500180196-L)

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden. Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen. Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.

CS Datový list

Svítilno do vlhka WHITE IP54
Nízké úsporné LED svítidlo s moderní optikou.

Měnitelná barva světla - 3000K / 4000K / 6000K.

Vhodné pro montáž do venkovního prostředí.

Jednoduché nasazení a připevnění difuzoru.

 Způsob montáže: Na omítku, stěnu/strop
 Barva: bílá
 Materiál: Kov / PMMA (plexisklo)


E2 číslo:	2055.50118.0196	chrom matný
E2 číslo:	2055.50218.0196	lesklý chrom
E2 číslo:	2055.50318.0196	antracit
E2 číslo:	2055.50018.0196	bez rámečku

EAN
9008954561555
9008954561579
9008954561593
9008954561531

Techn. Data

Světelným zdrojem:	LED (nelze vyměnit)
Životnost:	L70/B50 (25°C) 25.000 hodin
Výkon:	18W
Světelný tok:	2000lm (ϕ_{use} 360° hrubý)
Reprodukce barev:	CRI > 80
Barva světelného zdroje:	CCT - 3000/4000/6000K
Svícení:	Přímé
Symetrie:	Symetrická
Úhel svícení:	116°
Stmívatelné:	ne
Předřadným přístrojem:	Napájecí LED zdroj (nevyměnitelný)
Napětí:	220 - 240V AC
Připojení svítidla:	Svorkovnice 3-pólová, max. 2,5mm ²

(*) průměr max. údaje o výkonu s referenčním nastavením 4000K, výkon a světelný tok jsou při provozu s 3000/6000K poněkud nižší.

Materiál

Barva:	bílá
Tělo světla:	Ocelový plech
Kryt:	PMMA opál
Uzávěr:	Posuvné příchytky
Odolná proti UV záření:	ano

Ochrana

Stupeň krytí:	IP54
Třída ochrany:	SK I Připojení ochranného vodiče
Teplotní rozsah:	-15°C na +35°C

Příslušenství

Montážní materiál

Rozměry	Øxv = průměr x výška
R330 18W	Øxv 330 x 57mm

Nastavení barvy světla

Několikanásobným stisknutím spínače světla lze individuálně nastavit barvu světla.

Vypnout - zapnout během 5 sekund: 6000K


↓
4000K
↓
3000K

Vypnout a zase zapnout > 5 sekundy:
 poslední zvolená barva světla je aktivní

 Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti **E**
 (2055501180196-L, 2055502180196-L,
 2055503180196-L, 2055500180196-L)

Bezpečnost přístroje lze zaručit pouze tehdy, jsou-li dodržovány provozní předpisy týkající se bezpečnosti.

Tento produkt je určen pouze pro navržený způsob použití - jakékoliv jiné použití je považováno za nesprávné a nebezpečné.

Instalaci může provádět pouze proškolený personál v souladu s platnými předpisy. Napětí před montáží či demontáží senzoru vypněte.

Přístroj nesmí být předěláván, v opačném případě záruka zaniká.

SK **Dátový list**

Svietidlo do vlhka WHITE IP54
Nízke úsporné LED svietidlo s modernou optikou.

Meniteľná farba svetla - 3000K / 4000K / 6000K.

Vhodné pre montáž do vonkajšieho prostredia.

Jednoduché nasadenie a pripavenie difúzora.

 Spôsob montáže: Na omietku, stenu/strop
 Farba: biela
 Materiál: Kov / PMMA


E2 číslo:	2055.50118.0196	chrom matný
E2 číslo:	2055.50218.0196	lesklý chróm
E2 číslo:	2055.50318.0196	antracit
E2 číslo:	2055.50018.0196	bez rámčeka

EAN
9008954561555
9008954561579
9008954561593
9008954561531

Technická data

Svetelný zdroj:	LED (nedá sa vymeniť)
Životnosť:	L70/B50 (25°C) 25.000 hodín
Výkon:	18W
Svetelný tok:	2000lm (φ_{use} 360° hrubý)
Reprodukcia farieb:	CRI > 80
Farba svetelného zdroja:	CCT - 3000/4000/6000K
Svietenie:	Priame
Symetria:	Symetrická
Uhol:	116°
Stmievateľné:	nie
Ovládacie zariadenie:	Napájací LED zdroj (nevymeniteľný)
Napätie:	220 - 240V AC
Pripojenie svietidla:	Svorkovnice 3-pólová, max. 2,5mm ²

(*) Priemer max. údaje o výkone s referenčným nastavením 4000K, výkon a svetelný tok sú pri prevádzke s 3000/6000K niečo nižšie.

Materiál

Farba:	biela
Telo svetla:	Oceľový plech
Kryt:	PMMA Opál
Uzáver:	posuvné príchytky
Odolný voči UV žiareniu:	áno

Ochrana

Stupeň krytia:	IP54
Trieda ochrany:	SK I Pripojenie ochranného vodiča
Teplotný rozsah:	-15°C na +35°C

Príslušenstvo

Montážny materiál

Rozmery Øxv = priemer x výška

R330 18W Øxv 330 x 57mm

Nastavenie farby svetla

Niekoľkonásobným stlačením spínača svetla je možné individuálne nastaviť farbu svetla.

 Vypnúť - zapnúť počas 5 sekúnd: **6000K**

4000K

3000K

 Vypnúť a zase zapnúť > 5 sekundy:
 posledná zvolená farba svetla je aktívna

 Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti **E**
 (2055501180196-L, 2055502180196-L,
 2055503180196-L, 2055500180196-L)

Bezpečnosť prístroja možno zaručiť iba vtedy, ak sú dodržiavané prevádzkové predpisy týkajúce sa bezpečnosti.

Tento produkt môže byť určený iba pre navrhnutý spôsob použitia - akékoľvek iné použitie je považované za nesprávne a nebezpečné. Inštaláciu môže vykonať iba školený personál v súlade s platnými predpismi. Napätie pred montážou či pri demontáži senzoru vypnite. Prístroj nesmie byť prerábaný, v opačnom prípade záruka zaniká.

SL

Tehnični podatki

Svetilka zidna/stropna WHITE IP54
Energijsko varčna nadgradna ravna LED svetilka modernega izgleda.

Nastavitev barvne svetlobe - 3000K / 4000K / 6000K.

Primerna za zunanjo montažo.

Enostavna pritrditev pokrova s pomočjo sredinskih vzmeti.

Montaža: nadomet strop /stena
 Barva: bela
 Material: jeklo / PMMA



Št.artikla	2055.50118.0196	krom mat	EAN
Št.artikla	2055.50218.0196	krom sijaj	9008954561555
Št.artikla	2055.50318.0196	antracit	9008954561579
Št.artikla	2055.50018.0196	brez okvirja	9008954561593
			9008954561531

Elektro

Svetlobni vir: LED (ni zamenljiva)
 Življenska doba: L70/B50 (25°C) 25.000 ur
 Moč: 18W
 Svetilnost: 2000lm (φ_{use} 360° bruto)
 Obnovljivost svetlobe: CRI > 80
 Barva svetlobe: CCT - 3000/4000/6000K
 Izhod svetlobe: direkt
 Simetrija: simetrična
 Kot sevanja: 116°
 Zatamniti: no
 Krmilna naprava: Gonilnikom LED (ni mogoče zamenjati)
 Napetost: 220 - 240V AC
 Priklopne sponke: sponka 3-polna, max. 2,5mm²

(*) povprečni max. podatki so navedeni za referenčno nastavitev 4000K, moč in svetilnost sta pri 3000/6000K nekoliko manjša.

Ohišje

Barva ohišja: bela
 Ohišje: jeklena pločevina
 Pokrov: PMMA opal
 Zaključek: vzmeti
 UV-odporen: ja

Varnost

Zaščita: IP54
 Klasa zščite: SK I Zaščitna povezava prevodnik
 Temperaturno območje: -15°C za +35°C

Pribor

Montažni material

Mere Øxv = premer x višina

R330 18W Øxv 330 x 57mm

Nastavitev barvne temperature

Barva svetlobe se prilagodi individualno, če večkrat potrdite na obstoječe stikalo luči.

Izklop - vklop v roku 5 sekund: 6000K

4000K

3000K
Izklop - vklop v > 5 sekund:
 zadnji izbor barvne svetlobe je aktiven

Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti **E**
 (2055501180196-L, 2055502180196-L,
 2055503180196-L, 2055500180196-L)

HR Podatkovni list

Svjetiljka zidna/stropna WHITE IP54
Energetski štedna ravna nadžbukna LED svjetiljka, modernog izgleda.

Podešavanje boje svjetla - 3000K / 4000K / 6000K.

Pogodna za vanjsku montažu.

Jednostavna montaža poklopca sa federa.

Montaža:	nadgradna, zid/strop
Boja:	bjela
Material:	čelik / PMMA



			EAN
Broj art.	2055.50118.0196	krom mat	9008954561555
Broj art.	2055.50218.0196	krom sijaj	9008954561579
Broj art.	2055.50318.0196	antracit	9008954561593
Broj art.	2055.50018.0196	bez okvira	9008954561531

Elektro

Izvor svjetlosti:	LED (nije zanjenjiva)
Životna doba:	L70/B50 (25°C) 25.000 sati
Moć:	18W
Svijetlost:	2000lm (φ_{use} 360° bruto)
Renderiranje boja:	CRI > 80
Boja svetlobe:	CCT - 3000/4000/6000K
Izlaz svjetla:	direktan
Simetrija:	simetrično
Kot sjevanja:	116°
Zatamnjen:	ne
Predspojna naprava:	LED upravljački program (nije zamjenjiv)
Napon:	220 - 240V AC
Priklup:	stezaljka 3polna, max. 2,5mm ²

(*) *prosječni max. podaci su kod referenčnog podešavanja 4000K, snaga i svjetlostna struja kod 3000/6000K su nešto niža.*

Kučište

Boja kučišta:	bjela
Boja:	lim od čelika
Poklopac:	PMMA opal
Zatvarači:	federi
UV-otporan:	da

Sigurnost

Zaštita:	IP54
Klasa zaštite:	SK I Zaštitna priključak vodiča
Raspon temperature:	-15°C u +35°C

Pribor

Instalacijski material

Mere Øxv = dijametar x visina

R330 18W Øxv 330 x 57mm

Podešavanje boje temperature

Svjetlosna boja se individualno podesi, pritiskom nekoliko puta na postojeći prekidač za svjetlo.

Isklop- uklop u roku 5 sekunde: 6000K

4000K

3000K
Isklop- uklop u > 5 sekunde:
 poslednje podešavanje boje svjetla je aktivno

 Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti **E** (2055501180196-L, 2055502180196-L, 2055503180196-L, 2055500180196-L)

Sigurnost uređaja može se jamčiti samo ako se poštuju propisi o sigurnosti i upotrebi.

Ovaj uređaj može se upotrebiti samo za što je predviđen, bilo koja druga upotreba smatra se nepravilnom i može biti opasna. Instalaciju može izvoditi samo kvalifikovano osoblje u skladu sa važećim propisima. Pruže instalacije ili prije bilo kojeg posijega u uređaj mora se izklopiti mriježni napon. Uređaj ne sme se promjenjivati. Svaka promijena na urđaju poništava jamstvo im može napraviti uređaj opasan po život.

HU Adatlap**Fali/mennyezeti lámpa WHITE IP54****Lapos, modern megjelenésű, energiatakarékos LED lámpatest akrilüvegből**

Fényszín váltható - 3000K / 4000K / 6000K.

Kültéri telepítésre alkalmas.

A burkolat egyszerű rögzítése rúgós rögzítőfülek segítségével.

Beépítési mód: falra /mennyezet
Szín: fehér
Anyaga: Acél /PMMA



Termékszám: 2055.50118.0196	matt króm	EAN 9008954561555
Termékszám: 2055.50218.0196	fényes króm	9008954561579
Termékszám: 2055.50318.0196	antracit	9008954561593
Termékszám: 2055.50018.0196	perem nélküli	9008954561531

Elektromos adatok

Fényforrás: LED (nem cserélhető)
LED élettartama: L70/B50 (25°C) 25.000 óra
Teljesítmény: 18W
Fényáram: 2000lm (φ_{use} 360° bruttó)
Színvisszaadási fokozat: CRI > 80
Színhőmérséklet: CCT - 3000/4000/6000K
Fénykilépés: közvetlen
Fényeloszlás: szimmetrikus
Fénykiszugárzási szög: 116°
Szabályozható: nem
Működtető: LED működtető (nem cserélhető)
Csatlakozási feszültség: 220 - 240V AC
Lámpatest csatlakozás: 3 pólusú vezetékösszekötő, max. 2,5 mm²

(*) átlagos maximális teljesítményadatok 4000K referencia beállításnál,
a teljesítmény és a fényáram valamivel alacsonyabb 3000/6000K mellett.

Lámpatest adatai

Szín: fehér
Ház anyaga: Acél
Búra anyaga: PMMA Acél
Búra rögzítése: rögzítőfülek
UV beständig: Igen

Védettségi fokozatok

Védettség: IP54
Érintésvédelem: EV I - védővezetékes csatlakozás
Hőmérséklet tartomány: -15°C és +35° között

Tartozék

Szerelési anyag

Méretek Øxm = átmérő x magasság**R330 18W** Øxm 330 x 57mm**Állítsa be a színhőmérsékletet**

A világítás színe egyedileg állítható a meglévő lámpakapcsoló többszöri megnyomásával.

Ki - Bekapcsolás 5 másodpercen belül: **6000K****4000K****3000K****Ki és újra be > 5 másodperc:**
utoljára kiválasztott fényszín aktív

Ez a termék a következő energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmazza **E**
(2055501180196-L, 2055502180196-L,
2055503180196-L, 2055500180196-L)

A készülék biztonságos üzemeltetése csak akkor garantált, ha betartják a biztonsági és használati utasításokat.

Ezt a terméket csak rendeltetésszerűen szabad beszerelni és üzemeltetni – minden egyéb beszerelés és üzemeltetés helytelennek és veszélyesnek minősül.

A telepítést csak szakképzett személyzet végezheti el az érvényes biztonsági rendszabályok és előírások betartásával.

A hálózati feszültséget le kell kapcsolni, mielőtt a készüléket beépítené vagy bármilyen egyéb beavatkozást végezne.

A készüléken semmilyen módosítást nem szabad végezni. Bármilyen átalakítás érvényteleníti a garanciát, és veszélyessé teheti a terméket.