

DE Datenblatt



Wand/Deckenleuchte WHITE



Energiesparende LED Anbauleuchte aus Acrylglas in flacher, moderner Optik.
Einfache Befestigung der Abdeckung mittels Schiebefedern.

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



Art.Nr.			EAN
2004.54018.0196	R 18W rund		9008954463842
2004.54024.0196	R 24W rund		9008954463866
2004.54030.0196	R 30W rund		9008954463880
2004.54036.0196	R 36W rund		9008954463903
2003.54024.0196	Q 24W quad.		9008954463941
2003.54030.0196	Q 30W quad.		9008954463965
2003.54036.0196	Q 36W quad.		9008954463989

Elektrik

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 25.000 Std.
Leistung: 18W 24W 30W 36W
Lichtstrom: 2250lm 3000lm 3600lm 4300lm (φ_{use} 360° brutto)
Farbwiedergabe: CRI >80
Ähnlichste Farbtemperatur: 4000K
Lichtaustritt: direkt
Symmetrie: symmetrisch
Abstrahlwinkel: 116°
Dimmbar: nein
Betriebsgerät: LED-Treiber (nicht austauschbar)
Anschlussspannung: 220 - 240V AC
Leuchtenanschluss: Schraubklemme 3-polig, max. 2,5mm²

Gehäusedaten

Farbe: weiß
Material Gehäuse: Stahlblech
Material Abdeckung: PMMA Opal
Verschlussart: Schiebefedern

Schutztechnik

Schutzart: IP20
Schutzklasse: SK I - Schutzleiteranschluss
Temperaturbereich: -15°C bis +35°C

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **E**
(2004540180196-L,
2004540240196-L, 2003540240196-L,
2004540300196-L, 2003540300196-L,
2004540360196-L, 2003540360196-L)

Zubehör

Montagematerial

Abmessungen

(\varnothing xh = Durchmesser x Höhe / lxbxh = Länge x Breite x Höhe)

R 18W rund	\varnothing xh	330 x 57mm	Q 24W quadratisch	lxbxh	330 x 330 x 57mm
R 24W rund	\varnothing xh	330 x 57mm	Q 30W quadratisch	lxbxh	380 x 380 x 57mm
R 30W rund	\varnothing xh	380 x 57mm	Q 36W quadratisch	lxbxh	430 x 430 x 61mm
R 36W rund	\varnothing xh	430 x 61mm			

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 List

Svítilno do vlhka WHITE


Nízké úsporné LED svítidlo s moderní optikou.
Jednoduché nasazení a připevnění difuzoru.

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



		EAN	
E2 číslo:	2004.54018.0196	R 18W kulaté	9008954463842
E2 číslo:	2004.54024.0196	R 24W kulaté	9008954463866
E2 číslo:	2004.54030.0196	R 30W kulaté	9008954463880
E2 číslo:	2004.54036.0196	R 36W kulaté	9008954463903
E2 číslo:	2003.54024.0196	Q 24W čtvercové	9008954463941
E2 číslo:	2003.54030.0196	Q 30W čtvercové	9008954463965
E2 číslo:	2003.54036.0196	Q 36W čtvercové	9008954463989

Techn. Data

Světelným zdrojem:	LED (nelze vyměnit)			
Životnost:	L70/B50 (25°C) 25.000 hodin			
Výkon:	18W	24W	30W	36W
Světelný tok:	2250lm	3000lm	3600lm	4300lm (φ _{use} 360° hrubý)
Reprodukce barev:	CRI >80			
Barva světelného zdroje:	4000K			
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			

Materiál

Barva:	bílá
Tělo světla:	Ocelový plech
Kryt:	PMMA opál
Uzávěr:	Posuvné příchytky

Ochrana

Stupeň krytí:	IP20
Třída ochrany:	SK I - Připojení ochranného vodiče
Teplotní rozsah:	-15°C na +35°C

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti **E** (2004540180196-L, 2004540240196-L, 2003540240196-L, 2004540300196-L, 2003540300196-L, 2004540360196-L, 2003540360196-L)

Příslušenství

Montážní materiál

Rozměry

(Øxv = průměr x výška / dxšxv = délka/šířka/výška)

R 18W kulaté	Øxv	330 x 57mm	Q 24W čtvercové	dxšxv	330 x 330 x 57mm
R 24W kulaté	Øxv	330 x 57mm	Q 30W čtvercové	dxšxv	380 x 380 x 57mm
R 30W kulaté	Øxv	380 x 57mm	Q 36W čtvercové	dxšxv	430 x 430 x 61mm
R 36W kulaté	Øxv	430 x 61mm			

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 List

Svietidlo do vlhka WHITE


Nízke úsporné LED svietidlo s modernou optikou.
Jednoduché nasadenie a pripevnenie difúzora.

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



		EAN	
E2 číslo:	2004.54018.0196	R 18W okrúhle	9008954463842
E2 číslo:	2004.54024.0196	R 24W okrúhle	9008954463866
E2 číslo:	2004.54030.0196	R 30W okrúhle	9008954463880
E2 číslo:	2004.54036.0196	R 36W okrúhle	9008954463903
E2 číslo:	2003.54024.0196	Q 24W štvorcové	9008954463941
E2 číslo:	2003.54030.0196	Q 30W štvorcové	9008954463965
E2 číslo:	2003.54036.0196	Q 36W štvorcové	9008954463989

Technická dáta

Svetelný zdroj:	LED (nedá sa vymeniť)			
Životnosť:	L70/B50 (25°C) 25.000 hodín			
Výkon:	18W	24W	30W	36W
Svetelný tok:	2250lm	3000lm	3600lm	4300lm (φ _{use} 360° hrubý)
Reprodukcia farieb:	CRI >80			
Farba svetelného zdroja:	4000K			
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			

Materiál

Farba:	biela
Telo svetla:	Oceľový plech
Kryt:	PMMA Opál
Uzáver:	posuvné príchytky

Ochrana

Stupeň krytia:	IP20
Trieda ochrany:	SK I - Pripojenie ochranného vodiča
Teplotný rozsah:	-15°C na +35°C

Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti **E** (2004540180196-L, 2004540240196-L, 2003540240196-L, 2004540300196-L, 2003540300196-L, 2004540360196-L, 2003540360196-L)

Príslušenstvo

Montážny materiál

Rozmery

(Øxv = priemer x výška / dxšxv = dĺžka/šírka/výška)

R 18W okrúhle	Øxv	330 x 57mm	Q 24W štvorcové	dxšxv	330 x 330 x 57mm
R 24W okrúhle	Øxv	330 x 57mm	Q 30W štvorcové	dxšxv	380 x 380 x 57mm
R 30W okrúhle	Øxv	380 x 57mm	Q 36W štvorcové	dxšxv	430 x 430 x 61mm
R 36W okrúhle	Øxv	430 x 61mm			

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

LED

Svetilka zidna/stropna WHITE



Energijsko varčna nadgradna ravna LED svetilka modernega izgleda.
Enostavna pritrditvev pokrova s pomočjo sredinskih vzmeti.

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



Št.artikla		EAN
2004.54018.0196	R 18W okrogal	9008954463842
2004.54024.0196	R 24W okrogla	9008954463866
2004.54030.0196	R 30W okrogla	9008954463880
2004.54036.0196	R 36W okrogla	9008954463903
2003.54024.0196	Q 24W kvadratna	9008954463941
2003.54030.0196	Q 30W kvadratna	9008954463965
2003.54036.0196	Q 36W kvadratna	9008954463989

Elektro

Svetlobni vir:	LED (ni zamenljiva)			
Življenska doba:	L70/B50 (25°C) 25.000 ur			
Moč:	18W	24W	30W	36W
Svetilnost:	2250lm	3000lm	3600lm	4300lm (φ _{use} 360° bruto)
Obnovljivost svetlobe:	CRI >80			
Barva svetlobe:	4000K			
Izhod svetlobe:	direkt			
Simetrija:	simetrična			
Kot sevanja:	116°			
Zatemniti:	no			
Krmilna naprava:	Gonilnikom LED (ni mogoče zamenjati)			
Napetost:	220 - 240V AC			
Priklopne sponke:	sponka 3-polna, max. 2,5mm ²			

Ohišje

Barva ohišja:	bela
Ohišje:	jeklena pločevina
Pokrov:	PMMA opal
Zaključek:	vzmeti

Varnost

Zaščita:	IP20
Klasa zščite:	SK I - Zaščitna povezava prevodnik
Temperaturno območje:	-15°C za +35°C

Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti **E**
(2004540180196-L,
2004540240196-L, 2003540240196-L,
2004540300196-L, 2003540300196-L,
2004540360196-L, 2003540360196-L)

Pribor

Montažni material

Mere (Øxv = premer x višina / dxšxv = dolžina/širina/višina)

R 18W okrogla	Øxv	330 x 57mm	Q 24W kvadratna	dxšxv	330 x 330 x 57mm
R 24W okrogla	Øxv	330 x 57mm	Q 30W kvadratna	dxšxv	380 x 380 x 57mm
R 30W okrogla	Øxv	380 x 57mm	Q 36W kvadratna	dxšxv	430 x 430 x 61mm
R 36W okrogla	Øxv	430 x 61mm			

Varnost naprave se lahko zagotovi, če so predpisi o varnosti in obratovanju upoštevani.

Ta izdelek se lahko uporablja le za načrtovano uporabo - katera koli druga uporaba se smatra kot nepravilna in je lahko nevarna.
Inštalacijo lahko izvede samo strokovno usposobljena oseba in upošteva elektrotehniške predpise.
Napravo je potrebno pred instalacijo ali drugim posegom v napravo izklopiti iz elek.omrežja. Naprave ne smemo spreminjati.
Vsaka sprememba lahko naredi napravo nevarno in se garancija ne prizna.

HR Podaci

Svjetiljka zidna/stropna WHITE


Energetski štedna ravna nadžbukna LED svjetiljka, modernog izgleda.
Jednostavna montaža poklopca sa federa.

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



Broj art.		EAN
2004.54018.0196	R 18W okrugla	9008954463842
2004.54024.0196	R 24W okrugla	9008954463866
2004.54030.0196	R 30W okrugla	9008954463880
2004.54036.0196	R 36W okrugla	9008954463903
2003.54024.0196	Q 24W kvadratna	9008954463941
2003.54030.0196	Q 30W kvadratna	9008954463965
2003.54036.0196	Q 36W kvadratna	9008954463989

Elektro

Izvor svjetlosti:	LED (nije zanjenjiva)
Životna doba:	L70/B50 (25°C) 25.000 sati
Moć:	18W 24W 30W 36W
Svijetlost:	2250lm 3000lm 3600lm 4300lm (φ_{use} 360° bruto)
Renderiranje boja:	CRI >80
Boja svetlobe:	4000K
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

Kučište

Boja kučišta:	bjela
Boja:	lim od čelika
Poklopac:	PMMA opal
Zatvarači:	federi

Sigurnost

Zaštita:	IP20
Klasa zaštite:	SK I - Zaštitna priključak vodiča
Raspon temperature:	-15°C u +35°C

Ovaj proizvod sadrži izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti **E** (2004540180196-L, 2004540240196-L, 2003540240196-L, 2004540300196-L, 2003540300196-L, 2004540360196-L, 2003540360196-L)

Pribor

Instalacijski material

Mere (Øxv = dijаметar x visina / dxšxv = duljina/širina/visina)

R 18W okrugla	Øxv	330 x 57mm	Q 24W kvadratna	dxšxv	330 x 330 x 57mm
R 24W okrugla	Øxv	330 x 57mm	Q 30W kvadratna	dxšxv	380 x 380 x 57mm
R 30W okrugla	Øxv	380 x 57mm	Q 36W kvadratna	dxšxv	430 x 430 x 61mm
R 36W okrugla	Øxv	430 x 61mm			

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**

Lapos, modern megjelenésű, energiatakarékos LED lámpatest akrilüvegből
Kültéri telepítésre alkalmas.
A burkolat egyszerű rögzítése rúgós rögzítőfülek segítségével.

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



		EAN
Termékszám:	2004.54018.0196 R 18W körül	9008954463842
Termékszám:	2004.54024.0196 R 24W körül	9008954463866
Termékszám:	2004.54030.0196 R 30W körül	9008954463880
Termékszám:	2004.54036.0196 R 36W körül	9008954463903
Termékszám:	2003.54024.0196 Q 24W négyzet	9008954463941
Termékszám:	2003.54030.0196 Q 30W négyzet	9008954463965
Termékszám:	2003.54036.0196 Q 36W négyzet	9008954463989

Elektromos adatok

Fényforrás:	LED (nem cserélhető)
LED élettartama:	L70/B50 (25°C) 25.000 óra
Teljesítmény:	18W 24W 30W 36W
Fényáram:	2250lm 3000lm 3600lm 4300lm (φ_{use} 360° bruttó)
Színvisszaadási fokozat:	CRI >80
Színhőmérséklet:	4000K
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 mm ²

Lámpatest adatai

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

Védettségi fokozatok

Védettség:	IP20
Érintésvédelem:	EV I - védővezetékes csatlakozás
Hőmérséklet tartomány:	-15°C és +35° között

Tartozék

Szerelési anyag

Méretek

(Øxm = átmérő x magasság / hxsxzm = hosszúság x szélesség x magasság)

R 18W körül	Øxm	330 x 57mm	Q 24W négyzet	hxsxzm	330 x 330 x 57mm
R 24W körül	Øxm	330 x 57mm	Q 30W négyzet	hxsxzm	380 x 380 x 57mm
R 30W körül	Øxm	380 x 57mm	Q 36W négyzet	hxsxzm	430 x 430 x 61mm
R 36W körül	Øxm	430 x 61mm			

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.