

xwide rim

5 YEARS
WARRANTY



EN

LED panels light fittings for recessed mounting in plasterboard suspended ceiling.

Long lasting, low power consumption and high lumen output.

Aluminum frame, electrostatically painted, acting as weight support, mask for the edges of the recessed hole and heat sink.

Set of 4 snap clamps for fixing.

Diffuser of PMMA with screen printed grid, polyethylene reflector.

Constant current LED driver delivered with the panel.

Connector "plug-in" type between LED panel and driver.

Connector 2P, 2,5mm² max. at the driver entry.

Range of applications

General lighting in offices, reception areas, conference rooms, schools, hospitals, commercial spaces.

RO

Panouri luminoase echipate cu LED-uri, pentru montaj încastrat în tavan de gipscarton.

Durată mare de viață, consum redus de energie și flux luminos mare.

Ramă din aluminiu, vopsită în câmp electrostatic, cu rol de susținere, mascare a marginilor găurii de încastrare și radiator termic.

Set de 4 bride elastice de fixare.

Dispensur din PMMA cu rețea de difuzie serigrafată și reflector din polietilenă.

Alimentator în curent constant livrat împreună cu panoul.

Conector tip "plug-in" între panou și alimentator.

Conector 2P, max. 2,5mm² la intrarea în alimentator.

Aplicații

Iluminatul general în birouri, zone de recepție, săli de conferințe, școli, spitale, spații comerciale.

IT

Pannelli luminosi con sorgente LED, montaggio su pannelli in cartongesso.

Questi apparecchi garantiscono una maggiore vita operativa, risparmio energetico ed alta resa luminosa.

Telaio in alluminio, verniciato, con funzioni di: supporto, mascheramento del foro d'incasso e dissipatore di calore.

Completi di set composto da 4 morsetti a scatto per fissaggio.

Diffusore in PMMA, con retino diffusore serigrafato e riflettore in polietilene.

Alimentatore in corrente costante fornito con il pannello.

Connettore tipo "plug-in" tra il pannello e l'alimentatore.

Connettore 2P, max. 2,5mm² a l'entrata dell'alimentatore.

Campi di applicazione

Illuminazione generale di uffici, aree ricettive, sale per conferenze, scuole, ospedali, negozi.



Important

Whichever the place and the type of mounting, the free space over the LED panel must ensure its cooling and free flow of the air.

Important

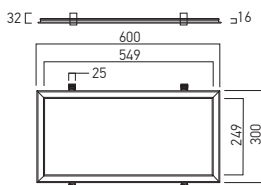
Indiferent de locul și tipul de montaj, spațiul aflat deasupra fiecărui panou cu LED-uri trebuie să asigure răcirea acestuia și libera circulație a aerului.

Importante

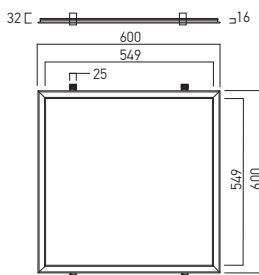
Qualunque posizione di installazione deve prevedere uno spazio sopra l'apparecchio per assicurare una corretta ventilazione dell'apparecchio.



WDR3060

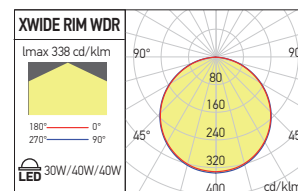


WDR6060

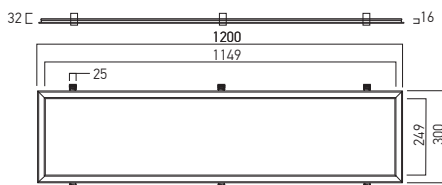


FINISHING AVAILABLE

MWH



WDR30120



Code	Finishing	Type of LED	Power	Input voltage	Output current / voltage driver	Driver	LED flux	System flux	CCT	CRI	Optics	Weight
WDR3060WW MWH	MWH	SMD 2016 EPISTAR	30W	220-240V AC	1000mA / 23-28V DC	Included	2900 lm	2038 lm	3000K	83	110°	2,34 kg
WDR3060NW MWH	MWH	SMD 2016 EPISTAR	30W	220-240V AC	1000mA / 23-28V DC	Included	3120 lm	2220 lm	4000K	82	110°	2,34 kg
● WDR30120WW MWH	MWH	SMD 2016 EPISTAR	40W	220-240V AC	950 mA / 27-40V DC	Included	4690 lm	2949 lm	3000K	83	110°	4,50 kg
WDR30120NW MWH	MWH	SMD 2016 EPISTAR	40W	220-240V AC	950 mA / 27-40V DC	Included	5100 lm	3212 lm	4000K	82	110°	4,50 kg
WDR6060WW MWH	MWH	SMD 2016 EPISTAR	40W	220-240V AC	950 mA / 27-40V DC	Included	4690 lm	3369 lm	3000K	83	110°	4,35 kg
WDR6060NW MWH	MWH	SMD 2016 EPISTAR	40W	220-240V AC	950 mA / 27-40V DC	Included	5100 lm	3672 lm	4000K	82	110°	4,35 kg

● ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE