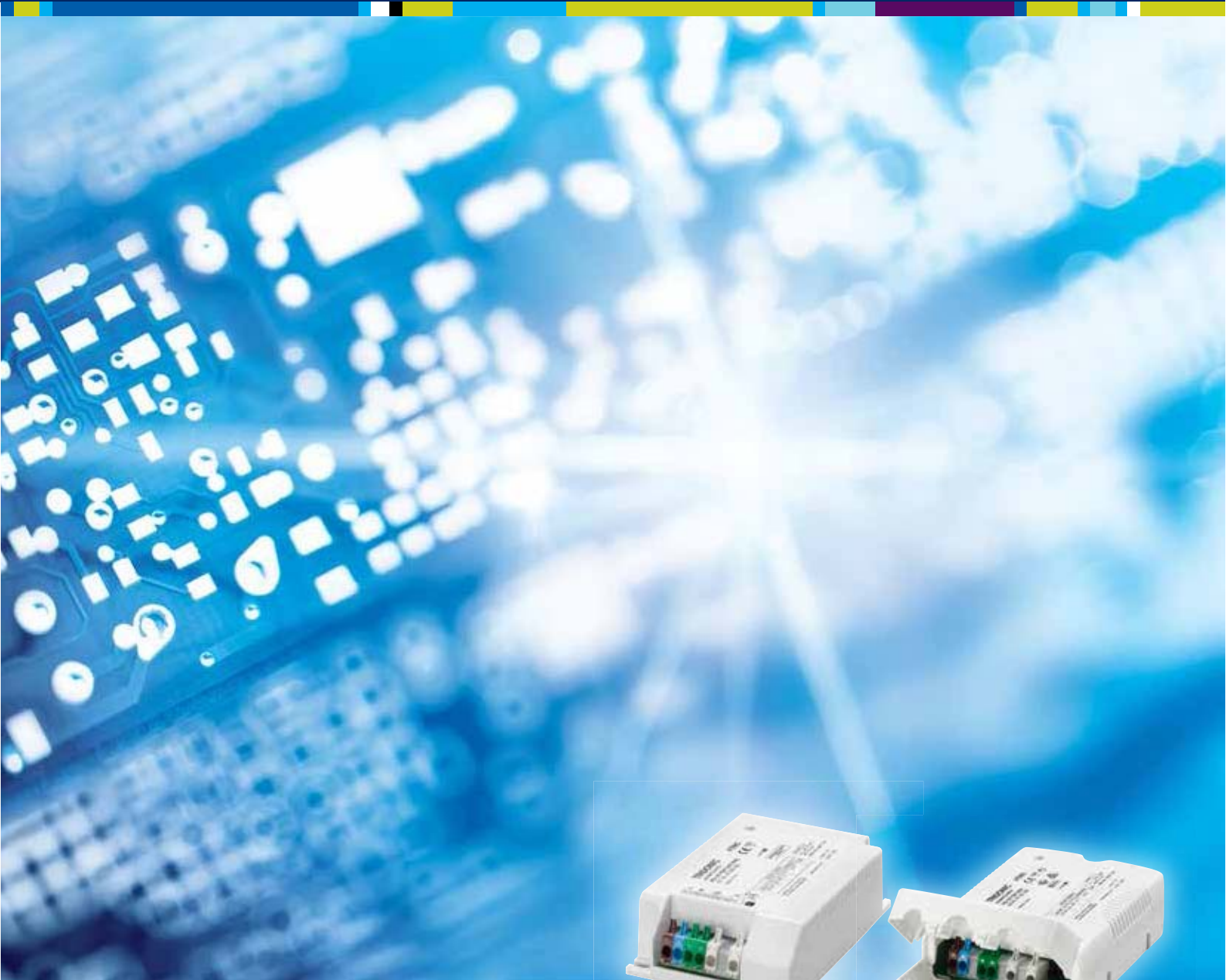


TRIDONIC

▼ enlightening your ideas

PCI – beltéri alkalmazásokhoz

Professzionális előtétek nagyintenzitású kisülőlámpákhoz



Spotlámpák



Mélyszugárzók



Lineáris lámpatestek



Térvilágítók



Padló | fal lámpák



Szabadsugárzók



Dekor. lámpatestek

PCI – beltéri alkalmazásokhoz

Portfólió

PCI PRO

Felülmúlhatatlanul rugalmas,
tartós és kényelmes



PCI TOP

A lényeges feladatok
elvégzésére van optimalizálva



PCI TEC

Megkönnyíti a hatékony
elektronika összeállítását



Kifinomult megoldások bármilyen beltéri alkalmazáshoz

A nagyintenzitású kisülőlámpás világítási rendszereknek sokféle igényes világítási feladatot kell ellátniuk. A Tridonic beltéri világításra alkalmas háromszintű portfóliója a funkciók ideális választékát kínálja.

A szintekre bontott portfólió különböző piaci igényeket elégít ki

A lámpatestgyártók és a világítástervezők így igényre szabott, vonzó megoldásokhoz juthatnak. Az eszközök nagy megbízhatósága és kivételesen nagy energiahatékonysága biztosítja a beltéri alkalmazások legigényesebb követelményeinek kielégítését.

► Dióhéjban:

- ___ A2 energiahatékonysági osztály
- ___ Sokféle teljesítményfokozat
- ___ Igen pontos lámpaműködtetés
- ___ Maximális színstabilitás
- ___ Nagy megbízhatóság és hosszú élettartam

Megfelelő előtét bármilyen nagyintenzitású kisülőlámpás alkalmazáshoz



Előnyök	Termékjellemzők	Beltéri alkalmazás				
		PCI PRO			PCI TOP	PCI TEC**
		PCI C	PCI B	PCI FOX		
Nagy fényhasznosítás	CELMA-féle energiahatékonysági osztály	A2	A2	A2	A2	A2
Magas szintű biztonság	Túlmelegedés elleni védelem, hibás lámpák biztonságos lekapcsolása és a zárlatok érzékelése	■	■	■	■	■
Optimális lámpaműködés	Kompatibilis lámpatípusok	■	■	■	■	■
	Teljesítményfokozatok	20 – 150 W	35 + 70 W	20 – 150 W	35 – 70 W	35 + 70 W
	Biztos gyújtás és jelentősen lecsökkentett újragyújtási idő	■	■	■	■	■
	Villódzásmentes fény	■	■	■	■	■
	Színstabilitás a hálózattól független, állandó fényáramnak köszönhetően	■	■	■	■	■
Nagyfokú rugalmasság	Alkalmos dugasszal ellátott, hordozható lámpatestekhez	■	■	■	■	■
	Kétféle teljesítményű lámpa működtethető egyetlen eszközzel	■				
	Színkódolt sorkapcsok	■	■	■	■	■
	Szerszám nélküli mechanikai feszültségmentesítés a szerelés megkönnyítésére	PCI PRO C021	PCI B021		PCI TOP C021	
	Hálózati oldali opcionális átmenő vezetékezés	PCI PRO C021	PCI B021			
	A lámpa vezetékének hossza	max. 5 m	max. 3 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
	A csatlakozóvezeték keresztmetszete	max. 2,5 mm ²	max. 2,5 mm ²	max. 2,5 mm ²	max. 2,5 mm ²	1,5 mm ²
	Opcionális DALI /DSI vezérlés			■		
Kitűnő minőség	Tipikus üzemi élettartam	50 000 óra	50 000 óra	50 000 óra	max. 40 000 óra*	20 000 óra
	Környezeti hőmérséklettartomány	-25 °C ... +70 °C*	-20 °C ... +50 °C*	-25 °C ... +55 °C*	-20 °C ... +60 °C*	-10 °C ... +55 °C*
	Megfelelőségi jelzések					
	Garancia	5 év	5 év	5 év	3 év	3 év

*típustól függően

**csak Ázsiában kapható



PCI PRO – Felülmúlhatatlan rugalmasság, tartósság és kényelem

Kitűnő professzionalizmus minden téren: a termékcsaládban megtalálható a tökéletes előtét mindenféle teljesítményhez – beépíthető, vagy felületre szerelhető formában. A sokféle alkalmazás számos előnyt élvez – az optimális szerelési kényelemtől az egyedülálló funkciókig, pl. a DALI interfészig vagy a miniatürizált konstrukciókig.

► Dióhéjban:

- ___ A2 energiahatékonysági osztály
- ___ Pontos lámpaműködtetés az x:tec-nek köszönhetően
- ___ 50 000 órás tipikus üzemi élettartam
- ___ 20 W-tól 150 W-ig terjedő teljesítmény
- ___ Hőmérséklettartomány: -25...max. +65 °C
- ___ Kábelhossz: max. 5 m
- ___ Beépíthető, vagy felületre szerelhető



PCI PRO Built-in (beépíthető)

Típus	Lámpateljesítmény	Méret	Csomagolás, doboz	Csomagolás, paletta	tc/ta > = 50 00 óránál	Celma-osztály	Cikkszám
PCI PRO C011 Single (egyes)							
PCI 20/22 PRO C011	1 x 20 W 1 x 22 W	90 x 59 x 29 mm	15 db	1350 db	70/55 °C 70/55 °C	A2	86458600
PCI 35/50 PRO C011	1 x 35 W 1 x 50 W	100 x 75 x 29 mm	15 db	900 db	70/60 °C 70/55 °C	A2	86459307
PCI 35/70 PRO C011	1 x 35 W 1 x 70 W	100 x 75 x 29 mm	15 db	900 db	70/60 °C 70/50 °C	A2	86458601
PCI 100/150 PRO C011	1 x 100 W 1x150 W	140 x 75 x 29 mm	15 db	900 db	80/60 °C 75/50 °C	A2	86458602

PCI B011 Single (egyes)

PCI 0035 B011	1 x 35 W	90 x 60 x 28 mm	15 db	1080 db	75/50 °C	A2	86457897
---------------	----------	-----------------	-------	---------	----------	----	----------

PCI FOX B011

PCI 0020 FOX B011	1 x 20 W	100 x 75 x 28 mm	15 db	1080 db	80/55 °C	A2	86458340
PCI 0035 FOX B011	1 x 35 W	100 x 75 x 28 mm	15 db	600 db	80/50 °C	A2	86458341
PCI 0070 FOX B011	1 x 70 W	140 x 75 x 31 mm	15 db	600 db	80/50 °C	A2	86458342
PCI 0150 FOX B011	1 x 150 W	170 x 75 x 31 mm	15 db	600 db	80/50 °C	A2	86458343



PCI PRO (távolban szerelhető)

Típus	Lámpateljesítmény	Méret	Csomagolás, doboz	Csomagolás, paletta	tc/ta > = 50 00 óránál	Celma-osztály	Cikkszám
PCI PRO C021 Single (egyes)							
PCI 20 PRO C021	1 x 20 W	159,4 x 82 x 34 mm	15 db	720 db	70/65 °C	A2	86459018
PCI 22 PRO C021	1 x 22 W	159,4 x 82 x 34 mm	15 db	720 db	70/65 °C	A2	86459021
PCI 35 PRO C021	1 x 35 W	159,4 x 82 x 34 mm	15 db	720 db	80/65 °C	A2	86458606
PCI 50 PRO C021	1 x 50 W	159,4 x 82 x 34 mm	15 db	720 db	75/60 °C	A2	86459308
PCI 70 PRO C021	1 x 70 W	159,4 x 82 x 34 mm	15 db	720 db	75/50 °C	A2	86458607
PCI 150 PRO C021	1 x 150 W	209,4 x 82 x 34 mm	15 db	720 db	80/45 °C	A2	86458608



PCI TOP – a lényeges feladatok elvégzésére optimalizálva

Hagyományos fémhalogénlámpákhoz, szokásos alkalmazásokhoz: közepkategóriás termékcsalád a szokásos helyzetekben használt teljesítményű lámpák kiváló üzemeltetésére, nagy megbízhatóság és tökéletes funkcióképesség mellett.

► **Dióhéjban:**

- ___ A2 energiahatékonysági osztály
- ___ max. 40 000 órás tipikus üzemi élettartam
- ___ 35 W-tól 70 W-ig terjedő teljesítmény
- ___ Hőmérséklettartomány: -20...max. +60 °C
- ___ Kábelhossz: max. 1,5 m
- ___ Beépíthető, vagy felületre szerelhető



PCI TOP Built-in (beépíthető)

Típus	Lámpa- teljesítmény	Méret	Csomagolás, doboz	Csomagolás, paletta	tc/ta >= 40 000 óránál	Celma-osztály	Cikkszám
PCI TOP C011 Single (egyes)							
PCI 35 TOP C011	1 x 35W	110 x 75 x 32mm	20 db	440 2200 db	80/60 °C	A2	28000014
PCI 50 TOP C011	1 x 50W	110 x 75 x 32mm	20 db	440 2200 db	75/55 °C	A2	28000015
PCI 70 TOP C011	1 x 70W	110 x 75 x 32mm	20 db	440 2200 db	75/50 °C	A2	28000016
PCI TOP C011 PKL Single NEW (egyes, új)							
PCI 35 TOP C011 PKL	1 x 35W	110 x 75 x 32mm	20 db	440 2200 db	80/60 °C	A2	87500252
PCI 50 TOP C011 PKL	1 x 50W	110 x 75 x 32mm	20 db	440 2200 db	75/55 °C	A2	87500253
PCI 70 TOP C011 PKL	1 x 70W	110 x 75 x 32mm	20 db	440 2200 db	75/50 °C	A2	87500254



PCI TOP Remote (távolban szerelhető)

Típus	Lámpa- teljesítmény	Méret	Csomagolás, doboz	Csomagolás, paletta	tc/ta >= 30 000 óránál	Celma-osztály	Cikkszám
PCI TOP C021 Single (egyes)							
PCI 35 TOP C021	1 x 35 W	159,4 x 82 x 34 mm	20 db	280 1120 db	70/55 °C	A2	87500208
PCI 50 TOP C021	1 x 50 W	159,4 x 82 x 34 mm	20 db	280 1120 db	65/50 °C	A2	87500210
PCI 70 TOP C021	1 x 70 W	159,4 x 82 x 34 mm	20 db	280 1120 db	75/45 °C	A2	87500209



PCI TEC – megkönnyíti a hatékony elektronika összeállítását

Magas biztonsági standardok és jó hatékonyság: Valamennyi PCI TEC előtét ugyanazokat az alapvető minőségi jellemzőket kínálja, amelyek segítettek a nagyintenzitású kisülőlámpákhoz alkalmas Tridonic-előtétek sikereinek elérésében.

► Dióhéjban:

- ___ A2 energiahatékonysági osztály
- ___ 20 000 órás tipikus üzemi élettartam
- ___ 35 és 70 W-os teljesítmény
- ___ Hőmérséklettartomány: -10...max. +55 °C
- ___ Kábelhossz: max. 1,5 m
- ___ Beépíthető



PCI TEC Remote (távolban szerelhető)

Típus	Lámpa- teljesítmény	Méretek	Csomagolás, doboz	Csomagolás, paletta	tc/ta >= 20 000 óránál	Celma-osztály	Cikkszám
PCI TEC C011 Single* (egyes)							
PCI 35 TEC C011	1 x 35W	110 x 75 x 32mm	20 db	440 / 2200 db	75/55 °C	A2	23000001
PCI 70 TEC C011	1 x 70W	110 x 75 x 32mm	20 db	440 / 2200 db	80/50 °C	A2	23000002

*csak Ázsiában kapható

► A választék egészével kapcsolatos bővebb információk és műszaki adatok: www.tridonic.com.

Fény.

Felfedezni, megismerni és új világítási koncepciókat alkotni – ez a Tridonic alapvető szaktudása. Több mint 50 éve formáljuk az Ön ötleteit fényvé. Ma szerte a világon 2000 szakember fordítja kreativitását a legfejlettebb technológiákra az innovatív világítási rendszerek vezérlése és működtetése érdekében – és teszik ezt nagy szenvedéllyel, Önnel együttműködésben.

Minden energiánkat az Ön világítására fordítjuk.

További információk:



TALEX-LED
termékkatalógus



Adatlapok elérhetők a
www.tridonic.com, „Technical
data“ menüpontja alatt



Központ

Tridonic GmbH & Co KG
Färbergasse 15 | 6851 Dornbirn, Austria
T +43 5572 395-0 | F +43 5572 20176
www.tridonic.com | sales@tridonic.com